

Zeitschrift: Mitteilungen des Kantonalen Statistischen Bureaus

Herausgeber: Kantonales Statistisches Bureau Bern

Band: - (1916)

Heft: 1

Artikel: Ergebnisse der VIII. schweizerischen Viehzählung vom 19. April 1916 im Kanton Bern

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-850345>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 23.08.2025

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

27. März 1917

MITTEILUNGEN
des
Kantonalen statistischen Bureaus.

Jahrgang 1916. — Lieferung I.

Ergebnisse
der
VIII. schweizerischen Viehzählung
vom 19. April 1916
im
Kanton Bern.



BERN
Buchdruckerei Steiger
1916

Kommissionsverlag von A. Francke in Bern

Vorräufige Veröffentlichungen des kant. statistischen Bureaus.

Beiträge zur Statistik des Kantons Bern, Heft III, 1864.

Hauptergebnisse der Volkszählung vom 1. Dezember 1870.

Statistisches Jahrbuch für den Kanton Bern, Jahrgänge I—XI, 1865—1877.

Zur Statistik der Schulhygiene im Kanton Bern 1879.

Hauptergebnisse der Volkszählung vom 1. Dezember 1880.

Ergebnisse der Gemeinderechnungen im Kanton Bern auf Ende 1880.

Mitteilungen des bernischen statistischen Bureaus — Jahrgang 1883:

Lieferung I: Der Weinbau im Kt. Bern pro 1881/82 (mit einer graph. Witterungstabelle).

Lieferung II: { 1. Stand u. Bewegung d. Burger u. Einsassen in d. Gemeinden v. 1850-1880.

{ 2. Bevölkerungsbewegung von 1876—1881.

{ 3. Die aussergewöhnlichen Todesfälle von 1878—1882.

Lieferung III: Die Gemeindesteuern im Kanton Bern pro 1882.

Lieferung IV: { 1. Die überseeische Auswanderung a. d. Kt. Bern in d. Jahren 1878-1882.

{ 2. Statistik d. Geltstage im Kt. Bern v. 1878—1882 (mit 2 graph. Tabellen).

Mitteilungen des bernischen statistischen Bureaus — Jahrgang 1885:

Lieferung I: { 1. Die Weinernte der Jahre 1883 und 1884 im Kanton Bern.

{ 2. Statistik der Milchwirtschaft im Käsereibetrieb des Kantons Bern.

{ 3. Statistik der Sparkassen im Kanton Bern.

Lieferung II: Vergleichende Statistik der Volkszählungsergebnisse betr. den Kanton Bern.

Lieferung III: { 1. Der Holzkonsum im Kanton Bern.

{ 2. Die Hagelschläge seit 1878, speziell von 1882-1885, m. 2 Uebersichtskarten

Mitteilungen des bernischen statistischen Bureaus — Jahrgang 1886:

Lieferung I: Landwirtschaftliche Statistik für das Jahr 1885.

Lieferung II: Ergebnisse der Viehzählung im Kanton Bern vom 21. April 1886.

Mitteilungen des bernischen statistischen Bureaus — Jahrgang 1887:

Lieferung I: Landwirtschaftliche Statistik pro 1886.

Lieferung II: Untersuchungen betreffend die Bevölkerungsbewegungen und die wirtschaftlichen Verhältnisse im Jahrzehnt 1876—1886.

Mitteilungen des bernischen statistischen Bureaus — Jahrgang 1888/89:

Lieferung I: Ergebnisse der Obstbaumzählung vom Mai 1888 im Kanton Bern.

(Edition française) Résultats du recensement des arbres fruitiers du mai 1888 (avec une carte), publiés par le Bureau cantonal de statistique.

Lieferung II: Ortschaftsstatistik (auch in französischem Text).

1. Zahl der Wohnhäuser, der Haushaltungen, der wohnhaften und anwesenden Personen in den Ortschaften des Kantons Bern nach der Volkszählung vom 1. Dezember 1888.

2. Die Bevölkerung nach Einwohner- und Kirchengemeinden, festgestellt auf Grund der eidg. Volkszählung vom 1. Dezember 1888.

Lieferung III: Landwirtschaftliche Statistik für die Jahre 1887 und 1888.

Mitteilungen des bernischen statistischen Bureaus — Jahrgang 1890:

Lieferung I: Gewerbestatistik für die Städte Bern, Biel und Burgdorf.

Lieferung II: Grundbesitzstatistik des Kantons Bern nach der Aufnahme vom Jahr 1888.
(Edition française) Statistique de la propriété foncière du canton de Berne d'après le recensement de 1888, publié par le Bureau cantonal de statistique.

Mitteilungen des bernischen statistischen Bureaus — Jahrgang 1891:

Lieferung I: Die gewerblichen Betriebe und Unternehmungen des Kantons Bern nach der Aufnahme vom November 1889. (Auch in französischem Text.)

Lieferung II: Landwirtschaftliche Statistik für die Jahre 1889 und 1890.

(Edition française) Statistique agricole du Jura bernois de 1885—1890.

(Fortsetzung auf Seite 3 des Umschlages.)

MITTEILUNGEN
des
Kantonalen statistischen Bureaus.

Jahrgang 1916. — Lieferung I.

Ergebnisse
der
VIII. schweizerischen Viehzählung
vom 19. April 1916
im
Kanton Bern.



BERN
Buchdruckerei Steiger
1916

Kommissionsverlag von A. Francke in Bern

Inhaltsverzeichnis.

Ergebnisse der VIII. schweiz. Viehzählung im Kt. Bern vom 19. April 1916.

a) Text.

	Pag.
Vorbericht	3—6
Die Hauptergebnisse der Viehzählung im Kanton Bern	6—20
Der Viehbesitz	5—7
Der Viehbestand	7—20
Der Wert des Viehstandes im Kanton Bern pro 1916	21—23
Anhang: Die inländische Schlachtvieh- und Fleischversorgung während der Kriegszeit	75—82

b) Tabellen.

Die Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom 19. April 1916 nach Einwohnergemeinden	24—55
Die Ergebnisse der schweiz. Viehzählung im Kanton Bern nach Amtsbezirken und Landesteilen	56—57
Spezielle Vergleichung der Viehzählungsergebnisse von 1916 mit denjenigen pro 1911 im Kanton Bern	58
Die Rindvieheinheiten pro 1916 im Vergleich zu 1911 und 1906 nach Amtsbezirken und Landesteilen	59
Darstellung des Viehstandes pro 1916 im Vergleich zu demjenigen pro 1911 nach Amtsbezirken und Landesteilen	60—61
Verhältniszahlen zur Darstellung des Viehstandes im Kanton Bern vom 19. April 1916	62—64
1. Der Viehstand im Verhältnis zur Bevölkerung	62
2. Der Viehstand im Verhältnis zur produktiven Fläche . .	63
3. Verhältnis der einzelnen Viehgattungen zueinander . .	64
Der Wert des Viehstandes im Kanton Bern pro 1916 verglichen mit demjenigen pro 1911	65
Die Bewegung des Viehstandes seit 1808: Die Hauptergebnisse der 20 bisherigen Viehzählungen	66—67
Der Viehstand in den schweizer. Kantonen nach Hauptgattungen .	68—69
Gesamtergebnisse der jährlichen Viehschauen (Prämierungen) im Kanton Bern von 1855—1915	70—73
Ein- und Ausfuhr der Schweiz an Vieh, Fleisch und Fett, Wildpret und Geflügel in den Jahren 1914 und 1915	74



ERGEBNISSE
der
VIII. schweizerischen Viehzählung
vom 19. April 1916
im
Kanton Bern.

Vorbericht.

Zu den ordentlichen Aufgaben der amtlichen Statistik, speziell der Agrarstatistik, gehören bekanntlich auch die periodischen Viehzählungen. Früher, d. h. vor 50 Jahren, hatte man kantonale Viehzählungen, seither allgemein schweizerische. Welcher Wert der Ermittlung des Viehbestandes im volkswirtschaftlichen Interesse im Kanton Bern schon vor mehr als 100 Jahren beigemessen wurde, das geht daraus hervor, dass auf Veranlassung der damaligen Landesökonomiekommission bereits gegen Ende des ersten Jahrzehnts des 19. Jahrhunderts öftere, sogar alle zwei oder drei Jahre, Viehzählungen und zwar gewöhnlich im Monat März veranstaltet wurden. So sind uns Ergebnisse im ganzen von 12 kantonalen Viehzählungen erhalten, nämlich von 1808, 1810, 1812, 1815, 1819, 1822, 1825, 1827, 1830, 1843, 1847 und 1859 (April). Von 1866 an fanden alsdann schweizerische Viehzählungen statt und zwar zuerst in zehnjähriger Wiederkehr, nämlich pro 1866, 1876, 1886 und 1896. Mittlerweile war das Bundesgesetz betreffend Förderung der Landwirtschaft durch den Bund vom 22. Dezember 1893 in Kraft getreten, welches in Art. 6 die Vornahme fünfjähriger Viehzählungen vorschrieb; infolge dessen wiederholten sich dieselben 1901, 1906, 1911 und 1916. Es hätten somit bis jetzt acht schweizerische und

im ganzen 20 Viehzählungen im Kanton Bern stattgefunden. Die bisherigen schweizerischen Viehzählungen wurden stets auf den 19., 20. oder 21. April veranstaltet; für die neueste war der 19. April bestimmt. Obwohl derselben in Anbetracht der durch den Krieg entstandenen Schwierigkeiten der Selbstversorgung mit Lebensmitteln erhöhte Bedeutung zukam, so wurde sie doch in dem gewohnten, möglichst einfachen Rahmen durchgeführt. Eine Vereinfachung gegenüber der Viehzählung von 1911 wurde insofern erzielt, als von der Rassenermittlung und der Zählung der Bienenvölker Umgang genommen wurde; im Vergleich zu den früheren Viehzählungen jedoch besteht die Vereinfachung nur in dem Wegfall der Bienenzählung.

Mittelst der Verordnung vom 2. November 1915 erliess der Bundesrat die nötigen Vorschriften und liess überdies den kantonalen Instanzen und den Gemeindebehörden die für das Zählgeschäft erforderlichen Formulare und Instruktionen zu gehen. Als Zählformulare waren wie üblich vorgesehen:

1. Das Besitzerverzeichnis.
2. Die Besitzerkarte.
3. Die Zählliste.
4. Der Zusammenzug (für die Gemeinde, den Amtsbezirk und den Kanton).

Für die Zählung ist nach Art. 2 der Verordnung die Besitzerkarte massgebend, d. h. es muss dieselbe von jedem Besitzer selbst oder in dessen Auftrag beantwortet und zwar muss darin sein sämtliches auch auswärts verstelltes Vieh angegeben werden.

Für die vorschriftsgemäße Durchführung der Zählung hatten die Gemeindebehörden zu sorgen; dieselben hatten die Viehinspektoren und so weit erforderlich noch andere sachkundige Personen als Zähler zu beauftragen. Die Zählkreiseinteilung hatte sich auch nach den Viehinspektoratskreisen zu richten etc. Auch diesmal hatten die Gemeindebehörden die Viehzählung auf eigene Kosten durchzuführen, indem vom Bunde keine Vergütung vorgesehen war. Die Kantonsregierungen hatten der Bundesbehörde unter anderem in erster Linie eine kantonale Amtsstelle zu bezeichnen, welche mit der

Leitung und Durchführung der Viehzählung zu beauftragen war; als solche wurde wie früher das kantonale statistische Bureau bezeichnet, welches die notwendigen Vorkehren im Auftrag der Direktion des Innern und im Einvernehmen mit der Direktion der Landwirtschaft traf. Unterm 21. März wurde alsdann folgendes Kreisschreiben vom Regierungsrat erlassen:

**Kreisschreiben des Regierungsrates des Kantons Bern an die
Regierungsstatthalter und Einwohnergemeinderäte betreffend die
VIII. Schweiz. Viehzählung.**

Gemäss der Verordnung des schweiz. Bundesrates vom 2. Nov. 1915 ist die nach Art. 6 des Bundesgesetzes vom 22. Dezember 1893 betr. die Förderung der Landwirtschaft durch den Bund periodisch von 5 zu 5 Jahren vorzunehmende schweizerische Viehzählung auf Mittwoch den 19. April 1916 angeordnet worden.

Laut Art. 4 und 5 der genannten Verordnung haben die Einwohnergemeinderäte für die vorschriftsgemässen Durchführung der Viehzählung zu sorgen, und zwar bestehen die nächstliegenden Vorkehren darin, dass die Gemeinden in bestimmt abgegrenzte Zählkreise eingeteilt und die erforderlichen Zählorgane ernannt werden; als solche sind die Viehinspektoren vorgesehen und es würde sich somit die Zählkreiseinteilung grundsätzlich nach den Viehinspektoratskreisen zu richten haben. Den Gemeindebehörden werden im Laufe des Monats März die für die Durchführung der Zählung notwendigen Formulare und Verzeichnisse von der eidg. Amtsstelle direkt zugestellt; ein diesbezügliches Zirkular ist von dieser mit erläuternden Anweisungen zu Handen der Gemeindebehörden bereits am 1. März abhin erlassen worden.

Bis zum 8. April soll jeder Zähler im Besitze der in Art. 7 der bundesrätlichen Verordnung erwähnten Erhebungspapiere sein.

Sie wollen nun die Einwohnergemeinderäte einladen, rechtzeitig die nötigen Vorbereitungen zu einer richtigen Durchführung der VIII. schweiz. Viehzählung zu treffen, wozu in erster Linie die vollständige, namentliche Aufzeichnung der Viehbesitzer im Besitzerverzeichnis gehört (vergl. speziell Ziffer 2 der Weisungen auf demselben); denn es ist von vornehmerein dafür zu sorgen, dass keine Viehbestände übergangen oder doppelt aufgenommen werden. Im übrigen empfehlen wir die genaue Befolgung der in der Verordnung, sowie in den Zählpapieren enthaltenen speziellen Vorschriften und erwarten, dass jede Gemeindebehörde und die mit der Viehzählung beauftragten Organe ihre Obliegenheiten gewissenhaft erfüllen und dass die Ablieferungstermine von denselben, wie auch von Ihnen selbst streng eingehalten werden.

Die Regierungsstatthalterämter haben das gesamte Material ihres Amtsbezirks geordnet und portofrei (d. h. in nicht über 50 Kg. schweren

Paketen oder Kolli) bis längstens zum 20. Mai an das kantonale statistische Bureau einzusenden.

Bern, den 21. März 1916.

Im Namen des Regierungsrates

der Präsident: Locher,

der Stellvertreter des Staatsschreibers: G. Kurz.

Es gereicht uns zur Genugtuung, konstatieren zu dürfen, dass die Durchführung der VIII. Viezählung im Kanton Bern ohne irgendwelche Störung oder namhafte Hindernisse stattgefunden hat, ferner dass die Gemeindebehörden, Zählungsbeamten und Viehbesitzer bemüht waren, den an sie gestellten Anforderungen bestmöglich zu entsprechen und endlich dass sie ihre Aufgaben und Pflichten auch wirklich meistenteils in befriedigender Weise erfüllten. Die vom kantonalen statistischen Bureau vorgenommene Prüfung des Viehzählungsmaterials bezog sich nicht nur auf die Additionen in den Zähllisten und Zusammenzügen, sondern auch auf den Vergleich des Inhalts der Besitzerkarten mit den Uebertragungen in den Zähllisten, welches Verfahren sich neuerdings als besonders nützlich und zweckmässig erwiesen hat. Wir nehmen nun hienach auf die Hauptergebnisse Bezug, wie sie auf Grund der hierseitigen Prüfung festgestellt und im tabellarischen Teil vergleichend dargestellt wurden. Dabei ist zu bemerken, dass die Nachweise im einzelnen nach stattgefunder Revison durch das eidg. statistische Bureau noch etwelche Änderungen erleiden können.

Die Hauptergebnisse der Viehzählung im Kanton Bern.

Wie bei allen andern statistischen Unternehmen oder Zählungen handelt es sich auch bei der Bekanntgabe der Viehzählungsresultate nicht nur um die zahlenmässige Angabe des Bestandes, sondern ganz besonders um den Nachweis der Veränderungen in der Viehhaltung, indem sich erst aus dem relativen Vergleich interessante Wahrnehmungen und Folgerungen von agrarpolitischer Bedeutung ergeben.

Der Viehbetrieb.

Es ist eine statistisch längst festgestellte Tatsache, dass die Viehbesitzer der Zahl nach von Viehzählung zu Viehzäh-

lung seit ca. 40 Jahren sich verminderten; auch für die letzte Viehzählungsperiode ergibt sich wieder eine erhebliche Veränderung der Viehbesitzer; von 1911 auf 1916 ist die Zahl derselben nämlich um $955 = 1,7\%$ zurückgegangen. Dieser Rückgang röhrt zwar nicht von Viehbesitzern her, welche die Landwirtschaft als einzige Erwerbsquelle betreiben, sondern von solchen, welche noch andere Berufe ausüben oder überhaupt nicht Landwirtschaft betreiben. Die Viehbesitzer mit Landwirtschaft als alleinigen Erwerb haben nämlich um $1796 = 6,7\%$ zugenommen, während diejenigen mit noch andern Erwerbstätigkeiten um $1570 = 9,3\%$ und diejenigen ohne Landwirtschaftsbetrieb um $1181 = 11,9\%$ abgenommen haben, wie folgende Darstellung zeigt:

Viehbesitzer, davon				
Im Jahr	Im ganzen	mit Landwirtschaftsbetrieb als einzigen Erwerb	und noch ande- rem Erwerb	ohne Land- wirtschafts- betrieb
1911	53,242	26,578	16,819	9845
1916	52,287	28,374	15,249	8664
Zu-od. Abnahme	— 955	+ 1796	— 1570	— 1181
In %	— 1,7 %	+ 6,7 %	— 9,3 %	— 11,9 %

Die Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts haben um $3,4\%$ und die Kleinviehbesitzer um $2,7\%$ abgenommen, während die Rindviehbesitzer sich um $1,2\%$ vermehrt haben. Die numerische Veränderung der Viehbesitzer im ganzen stellt sich nach den einzelnen Viehzählungsperioden seit 1866 wie folgt dar:

Jahre	Besitzer im ganzen	Zu- oder Abnahme in den verschied. Zeitperioden			
		Von	überhaupt, d. h. im ganzen	Per Jahr	
1866	57,430				
1876	59,828	1866—76	+ 2398 =	+ 4,2 %	+ 0,42 %
1886	59,430	1876—86	— 398 =	— 0,7 %	— 0,07 %
1896	58,720	1886—96	— 710 =	— 1,2 %	— 0,12 %
1901	58,129	1896—1901	— 591 =	— 1,01 %	— 0,20 %
1906	55,456	1901—06	— 2673 =	— 4,6 %	— 0,92 %
1911	53,242	1906—11	— 2214 =	— 3,99 %	— 0,80 %
1916	52,287	1911—16	— 955 =	— 1,7 %	— 0,36 %

Während also von 1866 auf 1876 noch eine bedeutende Zunahme der Viehbesitzer zu konstatieren war, ging die Zahl derselben von da an unaufhaltsam zurück und ganz besonders stark war dies in den beiden Zählperioden von 1901—1906 und 1906—1911 der Fall. Dieser Rückgang beschränkt sich hauptsächlich auf die Pferde- und Kleinviehbesitzer, während die Rindviehbesitzer mit kleinen periodischen Rückschlägen immerhin nicht unwesentlich zugenommen haben, wie nachfolgende Aufstellung zeigt; wir führen darin wenigstens bis zum Jahr 1911 zugleich die Rindviehbesitzer nach der Besitzgrösse in drei Kategorien auf:

im Jahr	Zahl der Rindviehbesitzer im Kanton Bern							
	im ganzen		mit 1—4 Stück		mit 5—10 Stück		mit 11—20 Stück	
	Zahl	% ¹⁾	Zahl	% ²⁾	Zahl	% ²⁾	Zahl	% ²⁾
1866	38,606	67,2	23,236	60,2	11,296	29,3	4074	10,5
1876	39,576	66,1	22,468	56,8	12,130	30,6	4978	12,6
1886	40,168	67,6	19,914	49,6	13,265	33,0	6989	17,4
1896	40,056	68,2	18,186	45,4	13,984	34,9	7886	19,7
1901	40,754	70,1	17,922	44,0	13,984	34,3	8848	12,7
1906	41,370	74,6	16,334	39,5	14,773	35,7	10,263	24,8
1911	40,245	75,6	15,989	39,7	14,445	35,9	9811	24,4

¹⁾ der Gesamtzahl der Viehbesitzer überhaupt.

²⁾ der Gesamtzahl der Rindviehbesitzer.

Demnach hat sich die Viehhaltung im Kanton Bern bis in die jüngste Zeit vom Kleinbesitz mehr und mehr zum mittleren und grösseren Besitz verschoben, indem die Besitzer von 1—4 Stück seit 1866 um einen Drittel zurückgegangen sind, während die Besitzer von 5—10 Stück um 27,9% und diejenigen von 11—20 und mehr Stück sogar um 140,6% zugenommen haben. Diese Tatsache erklärt sich vom betriebs-technischen Gesichtspunkt der Landwirtschaft sowohl in extensivem als in intensivem Sinne: Extensiv durch vermehrten Uebergang vom Ackerbau zum Wiesenbau und intensiv durch bessere Bebauung resp. Hebung der Ertragsfähigkeit des Bodens; derselbe ist ertragreicher und der Bauernstand im allgemeinen wohlhabender geworden. So erfreulich diese Wahrnehmung vom agrarpolitischen und volkswirtschaftlichen

Standpunkte aus betrachtet auch erscheint, so könnte nämlich die oben statistisch nachgewiesene Erscheinung doch auch zu gewissen Bedenken Anlass geben, wenn nämlich der kleinere Besitz an Vieh durch den grössern immer mehr verdrängt oder verschlungen würde, welche Befürchtung indes zur Zeit wenigstens noch unbegründet ist, indem die statistischen Nachweise zeigen, dass die fragliche Bewegung bereits im vorletzten Viehzählungszeitraum zum Stillstand gekommen ist oder sogar ins Gegenteil umgeschlagen hat, zumal die Besitzer von 1—4 Stück von 39,5% auf 39,7% zugenommen hatten und die Besitzer von 11—20 und mehr Stück von 24,8% auf 24,4% zurückgegangen waren. Wie sich die Entwicklung in der letzten Viehzählungsperiode gestaltet hat, darüber kann zur Zeit noch kein Aufschluss gegeben werden, indem die bezüglichen Nachweise erst später auf Grund der Bearbeitung durch das eidg. statistische Bureau erhältlich sein werden.

Der Viehstand.

Laut den rubrikenweisen Unterscheidungen nach Gattungen und Alter ergeben sich im Total des Zusammenzugs für den Kanton Bern folgende Viehbestände: Pferde im ganzen 39,743, Pferde unter 4 Jahren 8313, Pferde von 4 und mehr Jahren 31,430, nämlich: Zuchthengste 82, Zuchtstuten 4604, Arbeits- und Luxuspferde 26,744; Maultiere 86, Esel 76. Rindvieh im ganzen 353,084, davon Kälber zum schlachten 10,517 und Kälber zur Aufzucht 50,945; Jungvieh von $\frac{1}{2}$ —1 Jahr 28,747, Rinder von 1—2 Jahren 46,734, über 2 Jahre 24,041, Kühe 182,174, Zuchtstiere von 1—2 Jahren 5476, über 2 Jahre 813, Ochsen von 1—2 Jahren 2373, Ochsen über 2 Jahre 1264; Schweine im ganzen 122,811, Eber zur Zucht 431, Mutterschweine zur Zucht 11,294, Ferkel und Faselschweine zur Aufzucht und zur Mast 78,318, Mastschweine 32,768; Schafe 21,605; Ziegen 58,393 und zwar Gitzi zum schlachten 6979, Gitzi zur Aufzucht 9914, Ziegenböcke 463, Milch- und andere Ziegen 41,037.

Mit den Ergebnissen der früheren Viehzählung von 1911 in Vergleich gestellt, ergeben sich folgende zum Teil über-

raschende Veränderungen im Viehbestande unseres Kantons. Eine wesentliche Zunahme weisen auf: die Zuchthengste mit 30 Stück = 57,7%, die Zuchtstuten mit 1212 Stück = 35,7%, die Pferde im ganzen mit 572 Stück = 1,4%, die Maultiere mit 26 Stück = 43,3%, die Aufzuchtkälber mit 5843 Stück = 12,9%, das Jungvieh mit 8492 Stück = 41,9%, die Rinder von 1—2 Jahren mit 8606 Stück = 22,5%, die Rinder über 2 Jahre mit 2421 Stück = 11,2%, die Kühe mit 10,063 Stück = 5,8%, die Zuchtstiere von 1—2 Jahren mit 1462 Stück = 36,4%, die Ochsen von 1—2 Jahren mit 470 Stück = 24,6%, das Rindvieh überhaupt mit 36,216 Stück = 11,4%, die Ferkel und Faselschweine mit 3716 Stück = 4,9%, die Schafe mit 980 Stück = 4,7%, die Gitzi zum schlachten mit 1860 Stück = 36,3%.

Eine wesentliche Abnahme dagegen verzeigen: die Pferde unter 4 Jahren mit 1145 Stück = 12,1%, die Kälber zum schlachten mit 792 Stück = 7%, die Ochsen über 2 Jahre mit 374 Stück = 22,8%, die Mutterschweine mit 219 Stück = 1,8%, die Mastschweine mit 12,905 Stück = 28,2%, die Schweine im ganzen mit 9412 Stück = 7,1%, die Ziegenböcke mit 371 Stück = 44,4%, die Milch- und andern Ziegen mit 1056 Stück = 2,5%.

Bei der Zunahme sind also hauptsächlich die Zuchtviehbestände beteiligt, bei der Abnahme dagegen vorwiegend das Mastvieh; die Ursache dieser letztern ist teils in der stark verminderteren Einfuhr von Schlachtviehware, teils aber in dem empfindlichen Mangel an Kraftfuttermitteln zu suchen. Die Zunahme der Zuchtware speziell beim Rindvieh ist immerhin als ein unerwartet günstiges Ergebnis der neuen Viehzählung und zugleich als einen erfreulichen Beweis für die Leistungsfähigkeit unserer Landwirtschaft in dieser Kriegszeit zu betrachten.

Um die Veränderungen im Gesamtviehbestande zeitlich und örtlich zu untersuchen, empfiehlt es sich, die Stückzahl der einzelnen Viehgattungen mittelst eines bestimmten Reduktionsmaßstabes nach Rindviecheinheiten zusammenzufassen; die bezügliche Berechnung ergab pro 1911 415,710 und pro 1916 450,650 Rindviecheinheiten; somit beträgt die Vermeh-

rung 34,940 Rindvieheinheiten oder 8,4%. Vergleichen wir die Vermehrung der Rindvieheinheiten mit derjenigen der Bevölkerung seit 1819, also seit nahezu 100 Jahren, so stellt sich heraus, dass dieselbe relativ für beide annähernd gleich stark war, wie folgender Nachweis zeigt:

Jahr	Bevölkerung	Rindvieheinheiten
1819	338,337	229,165
1916	670,000	450,650
Vermehrung . . .	331,663	221,485
Per Jahr	3419	2283
In %	1,01	1,0

Interessant ist im übrigen die Feststellung, dass die Bevölkerung im Zeitraum von 1819—1866 in erheblich stärkerem Verhältnis zugenommen hatte, als der Viehstand, dass sich dagegen dieses Zunahmeverhältnis im Zeitraum von 1866—1916 umgekehrt gestaltete, indem sich die Rindvieheinheiten um 1,32 und die Bevölkerung dagegen nur um 0,73% per Jahr vermehrte. Bei den einzelnen Viehzählungsperioden zeigen sich ziemlich bedeutende Verschiedenheiten in der Zu- oder Abnahme der Vieheinheiten. Die stärkste Zunahme weist die Periode von 1827—1830 auf, nämlich 6784 = 28,7% per Jahr, die zweitstärkste von 1822—1825 (5044 = 22,5%), die drittstärkste von 1901—1906 (6967 = 17,9%), die viertstärkste von 1896—1901 (4242 = 11,5%) etc., wogegen in sechs Perioden Rückgänge zu verzeichnen sind, nämlich pro 1819—1822: 1669 = 7,29%, von 1825—1827: 1487 = 6,22%, von 1830—1843: 749 = 2,92% und von 1906—1911 um 1715 = 4,04%. Noch bedeutendere Schwankungen im Viehstand scheinen in der Zeit vor der Restaurationsperiode, d. h. von 1808—1815 vorgekommen zu sein, denn von 1808—1810 verminderte sich die Zahl der Rindvieheinheiten (im sog. alten Kanton, also ohne Jura) von 4275 = 25% per Jahr, von 1810—1812 dagegen nahm dieselbe um 7674 = 47,3% per Jahr zu und endlich von 1812—1815 erfolgte wieder ein Rückgang von 4431 Rindvieheinheiten = 24,9% per Jahr!

Im Laufe des 19. Jahrhunderts verminderte sich hauptsächlich der Bestand an Schafen und von 1886 an ging auch derjenige der Ziegen konstant, wenn auch weniger bedeutend, zurück.

Aus den vergleichenden tabellarischen Uebersichten nach Amtsbezirken und Landesteilen heben wir im weitern folgende bemerkenswerte Wahrnehmungen hervor. Was zunächst die Zu- oder Abnahme des Viehbestandes während der letzten Zählperiode anbetrifft, so verzeichnen alle Landesteile eine grössere oder geringere Zunahme an Rindviecheinheiten und zwar das Oberland 11,3%, das Seeland 9,5, der Jura 9,1, der Oberaargau 9,0, das Mittelland 7,5 und das Emmenthal 3,7%. Von den Amtsbezirken verzeichnen eine wesentliche Zunahme: das Obersimmenthal 20,5%, Erlach 12,0, Thun 11,5, Saanen und Laufen je 11,4, Büren 11,2, Courtelary 11,0, Niedersimmenthal 10,9, Pruntrut und Wangen je 10,3% etc. Neuenstadt dagegen verzeichnet eine kleine Abnahme von 0,3%; mit der geringsten Zunahme erscheinen folgende Amtsbezirke: Signau mit 3,1%, Schwarzenburg mit 4,0, Biel mit 4,2 und Trachselwald mit 4,4%. Wesentlich andere Ziffern ergeben sich beim Vergleich des Viehstandes (ebenfalls nach Rindviecheinheiten) von 1916 mit demjenigen von 1906, wobei namentlich das Oberland und der Jura ungünstigere Zunahmeverhältnisse (ersteres nur 1,4%, letzterer 3,06%) aufweisen, während das Seeland mit 11,8 und das Mittelland mit 10,1% günstig dastehen; für sechs Amtsbezirke stellt sich sogar eine Abnahme heraus, nämlich für Biel eine solche von 6,8%, für das Oberhasle 3,5, für Interlaken 3,0, für Pruntrut 2,0, für Frutigen 1,9 und für Laufen 0,3%.

Hinsichtlich der Veränderungen im Bestande der einzelnen Viehgattungen ist folgendes zu bemerken. Mit einer starken Zunahme an Pferden, nämlich 70,9%, erscheint der Amtsbezirk Thun; dieselbe röhrt indes von den Pferdeankäufen für die eidg. Regie her; ferner haben jetzt etwas mehr Pferde zu verzeichnen als 1911 die Amtsbezirke Bern 6,4%, Fraubrunnen 5,7, Laupen 4,6, Freibergen 4,1, Wangen 4,0, Niedersimmenthal 3,9, Neuenstadt 3,3%, etc. Die grösste relative Abnahme an Pferden haben dagegen die oberlän-

dischen Amtsbezirke Frutigen mit 50,7%, Interlaken mit 50,1, Oberhasle mit 28,0%, sodann Laufen mit 20,4% zu verzeichnen.

Eine viel gleichmässigere Veränderung bezw. Zunahme in den Landesteilen und Amtsbezirken stellte sich beim Rindvieh ein; während das Zunahmeverhältnis im ganzen Kanton 11,4% beträgt, stellt sich dasselbe für das Oberland auf 13,5%, für den Jura auf 12,6, für das Seeland auf 12,5, für den Oberaargau auf 11,3, für das Mittelland auf 10,7 und für das Emmenthal auf 6,6%. Von den Amtsbezirken weisen die stärkste Zunahme an Rindvieh auf: das Obersimmenthal mit 22,8%, Laufen 18,6, Pruntrut 18,3, Interlaken 16,6, Büren 14,7, Frutigen 14,2, Erlach 13,6, Niedersimmenthal 12,9, Saanen 12,8%, etc.; eine Abnahme hat nur Neuenstadt mit 1,5% zu verzeichnen.

Bei den Kühen finden wir fast durchwegs eine mässigere Zunahme, ausgenommen im Jura und in den Amtsbezirken Obersimmenthal, Erlach und Saanen; im Amt Obersimmenthal beträgt dieselbe 17,3%, im Amt Laufen 15,0, im Amt Erlach 12,7, im Amt Saanen 11,5, im Amt Pruntrut 10,7, im Amt Münster 10,6, im Amt Neuenstadt 10,3, im Amt Courtelary 9,8, im Amt Interlaken 8,3%, etc.; eine Abnahme an Kühen hat nur Biel mit 4,1% aufzuweisen.

Im Schweinebestand zeigen sich wieder wesentlich grössere Unterschiede in der Veränderung seit 1911. Obwohl die Abnahme im ganzen 7,1% beträgt, beziffert sich dieselbe in etwa neun Amtsbezirken wesentlich höher, nämlich in Frutigen 37,5%, in Thun 30,9, in Interlaken 28,1, in Schwarzenburg 24,3, in Seftigen 23,0, in Signau 20,3, in Niedersimmenthal 19,3, in Konolfingen 17,8 und in Trachselwald 12,4%. Diesen steht eine verhältnismässig starke Zunahme in den meisten jurassischen Amtsbezirken gegenüber, nämlich: Neuenstadt mit 47,1%, Courtelary mit 26,1, Delsberg mit 18,4, Pruntrut mit 16,7, Münster mit 15,2% und ausserdem Erlach mit 15%; auch die Amtsbezirke Saanen, Biel, Büren und Bern verzeichnen eine Zunahme an Schweinen von 8,6—4,8%.

Noch bedeutend grössere Unterschiede als bei den Schweinen zeigen sich in der Zu- und Abnahme der Schafe nach Amtsbezirken und Landesteilen heraus; während z. B. der Jura eine Zunahme von 26,5% darstellt, finden wir beim Seeland eine Verminderung von 22,1%. Die grösste Vermehrung weisen auf die Aemter Neuenstadt 151,8%, Laufen 47,2, Fraubrunnen 34,4, Niedersimmenthal 31,5, Delsberg 31,2, Bern 29,0, Pruntrut 27,4, Münster 25,8, Konolfingen 23,3, Freibergen 21,1, Courtelary 16,4 und Obersimmenthal 12,8%. Eine wesentliche Abnahme an Schafen dagegen ergibt sich für Laupen 41,4%, Biel 36,8, Büren 33,3, Nidau 29,4, Oberhasle 27,7 und Aarberg 23,2%.

Im Ziegenbestand sind die Veränderungen in den meisten Amtsbezirken wie auch in den Landesteilen weniger gross; während derselbe sich im ganzen um 0,6% vermehrte, haben ausser dem Oberland alle andern Landesteile einen Rückgang zu verzeichnen, der sich zwischen 0,6% (Oberaargau) und 4,9% (Jura) bewegt. Die wesentlichste Zunahme an Ziegen haben aufzuweisen: die Amtsbezirke Erlach mit 32,0%, Laufen mit 19,8, Obersimmenthal mit 17,5, Interlaken mit 9,8, Niedersimmenthal mit 9,5, Konolfingen mit 8,5 und Courtelary mit 7,5%; die wesentlichste Abnahme dagegen die Aemter Neuenstadt 49,7%, Burgdorf 12,4, Freibergen 11,7, Aarberg 9,9, Thun 8,0 und Seftigen 7,1%.

Um einen zuverlässigen Einblick in den Stand der Viehhaltung und deren relative Bedeutung nach Viehgattungen, sowie nach Amtsbezirken und Landesteilen zu erhalten, pflegt man die summarischen Ergebnisse der Viehzählung als Bestandesmassen mit der Bevölkerung, sowie auch mit der produktiven Fläche in Vergleich zu bringen. Indem wir zunächst das Verhältnis zur Bevölkerung ins Auge fassen, ergibt sich für den ganzen Kanton pro 1916 folgender Vergleich mit 1911:

Bevölkerung	Auf 100 Einwohner kommen							
	Viehbesitzer	Rindvieh-einheiten	Pferde	Rindvieh	Kühe	Schweine	Schafe	Ziegen
Pro 1911: 645,877 ¹⁾	8,5	64,3	6,1	49,0	26,6	20,5	3,1	8,9
„ 1916: 670,000 ²⁾	7,9	67,7	6,0	53,1	27,4	18,5	3,2	8,8

¹⁾ Pro 1910. ²⁾ Approximativ.

Demnach hat sich das Verhältnis des Viehstandes, namentlich des Rindviehbestandes, zur Bevölkerung um ein Namhaftes vergünstigt, während dasjenige der Viehbesitzer eine Reduktion von 0,6% darstellt. Die Viehbesitzer sind relativ am meisten vertreten im Oberland, wo auf 100 Einwohner 11,4 Besitzer kommen, sodann im Emmenthal 9,8, Oberaargau 8,9, Jura 8,4, Seeland 7,1 und Mittelland 5,6. Von den Amtsbezirken weisen relativ am meisten Viehbesitzer auf das Obersimmenthal 15,9, das Oberhasle 15,7, Saanen 14,9, Niedersimmenthal 14,5, Erlach 12,2, Schwarzenburg 12,1, etc.; am wenigsten die Amtsbezirke Biel 0,8, Bern 2,1, Courtelary 5,1 und Burgdorf 6,6, etc.

Am meisten Rindvieheinheiten (auf 100 Einwohner) repräsentiert das Emmenthal, nämlich 100,6, dann folgt das Oberland mit 77,9, der Oberaargau mit 71,5, der Jura mit 67,2, das Mittelland mit 59,4 und das Seeland mit 57,5. Von den Amtsbezirken erscheinen mit der höchsten Verhältnisziffer: das Obersimmenthal mit 157,8, Saanen mit 142,8, Erlach mit 127,6, Laupen mit 124,7, Freibergen mit 120,6, Fraubrunnen mit 108,9, Niedersimmenthal mit 108,0, Seftigen 107,9, etc. Mit der geringsten Biel 4,4, Bern 25,2, Interlaken 47,7, Courtelary 47,9, Münster 51,5, etc.

Die Pferde sind relativ am häufigsten im Jura, nämlich 8,3 auf 100 Einwohner, dann im Emmenthal 7,7, im Mittelland 6,0, im Seeland 5,5, im Oberaargau 5,4 und im Oberland 3,5. Von den Amtsbezirken besitzen am meisten Pferde: Freibergen 19,5, Erlach 11,9, Pruntrut 11,8, Fraubrunnen und Laupen je 10,0, etc.; am wenigsten: Interlaken 1,1, Frutigen 1,1, Biel 1,2, Oberhasle 1,9, Obersimmenthal 2,6, Niedersimmenthal 3,1, Saanen 3,2, Neuenstadt 3,6, Laufen 3,7, Bern 4,2, Courtelary 4,3, etc.

Das Rindvieh ist am stärksten vertreten im Emmenthal mit 80,0, sodann im Oberland mit 66,9, im Oberaargau mit 57,2, im Jura mit 50,0, im Mittelland mit 45,2 und im Seeland mit 43,0. Von den Amtsbezirken haben weitaus am meisten Stück Rindvieh auf 100 Einwohner: Obersimmenthal 144,9 und Saanen 129,4; am wenigsten Biel 2,3 und Bern 16,8.

Kühe kommen auf 100 Einwohner im Emmenthal 43,5,

im Oberaargau 32,1, im Oberland 27,8, im Mittelland 26,8, im Seeland 23,6, im Jura 22,2 und im ganzen Kanton 27,4. Von den Amtsbezirken weisen die höchsten Frequenzziffern auf: Laupen 58,0, Fraubrunnen 50,0, Seftigen 48,8, Konolfingen 48,3, Saanen 46,5, Signau 44,3, Schwarzenburg 44,1, Obersimmenthal 44,0, Trachselwald 42,7, Aarberg 42,3, Erlach 40,3, etc.; die niedrigsten: Biel 1,3, Bern 10,6, Interlaken 16,6, Neuenstadt 17,7, Pruntrut 18,7, Münster 19,8, etc.

Schweine werden am häufigsten gehalten: im Emmenthal (auf 100 Einwohner) 29,6, sodann im Seeland 22,7, im Oberaargau 21,4, im Mittelland 17,8, im Jura 16,7 und im Oberland 12,5, im ganzen Kanton 18,5. Von den Amtsbezirken weisen am meisten Schweine auf: Laupen 55,7, Erlach 53,8, Aarberg 40,7, Fraubrunnen 38,3, Trachselwald und Büren je 32,8, etc.; am wenigsten: Biel 1,1, Bern 7,6, Frutigen 8,5, Courtelary und Interlaken je 10,3, Laufen 11,3, Münster 11,5 und Thun 11,7, etc.

Schafe besitzt auf 100 Einwohner das Emmenthal 7,2, das Oberland 5,6, der Jura 2,8, das Mittelland 2,7, der Oberaargau 1,4, das Seeland 0,8 und der Kanton überhaupt 3,2. Von den Amtsbezirken weisen am meisten Schafe auf: Saanen 18,0, Obersimmenthal 12,0, Niedersimmenthal 10,2, Oberhasle 9,3, Schwarzenburg und Signau je 7,4 und Trachselwald 7,1; am wenigsten dagegen Biel 0,1, Nidau 0,6, Laufen 0,6, Büren 0,9, Bern, Laupen und Wangen je 1,2, etc.

Ziegen werden weitaus am meisten im Oberland (24,9 auf 100 Einwohner) gehalten, sodann im Emmenthal (10,1), im Oberaargau (7,2), im Seeland (6,2), im Mittelland (4,5), im Jura (3,6) und im Kanton überhaupt 8,8; von den Amtsbezirken weisen diejenigen des Oberlandes weitaus den grössten Ziegenbestand auf, nämlich: Obersimmenthal 51,0, Oberhasle 48,8, Saanen 36,1, Niedersimmenthal 32,6, Frutigen 29,3, Interlaken 26,6, dann folgen Schwarzenburg mit 16,7, Signau mit 11,8, Seftigen mit 11,3, Büren mit 10,5, Laupen mit 10,0, etc. Am wenigsten Ziegen halten dagegen die Amtsbezirke Biel 0,9, Bern 1,4, Courtelary 1,8, Freibergen 2,7, Münster 2,8, Konolfingen 4,1, Pruntrut und Delsberg je 4,6, etc.

Die Untersuchung bezüglich des Viehreichtums resp. der Viehdichtigkeit ergibt natürlich ein wesentlich verändertes Bild, wenn man der relativen Berechnung anstatt die Bevölkerung, die produktive Bodenfläche zu Grunde legt. Während auf 1 km² im Kanton überhaupt 118,0, im Mittelland sogar 188,0, im Oberaargau 184,2, im Seeland 175,3 und im Emmenthal 166,7 Rindvieheinheiten kommen, sinkt diese Verhältniszahl im Jura auf 82,9 und im Oberland sogar auf 69,5 herab. Der diesbezügliche Vergleich pro 1911 und 1916 stellt für den Kanton folgende Verhältniszahlen dar:

Pro	Produktive Fläche km ²	Auf 1 km ² produktive Fläche kommen						
		Rindvieh- einheiten	Pferde	Rindvieh	Kühe	Schweine	Schafe	Ziegen
1911	381,778	108,8	10,3	82,9	45,0	34,6	5,3	15,1
1916	381,779	118,0	10,4	92,4	47,7	32,1	5,6	15,3

Selbstverständlich ergeben sich bei diesem Vergleich nach Amtsbezirken und Landesteilen ebensogrosse Unterschiede oder Extreme bezüglich der Viehdichtigkeit und des Vorkommens der verschiedenen Viehgattungen, als bei demjenigen auf Grundlage der Bevölkerung; nur sind die dabei zu konstatierenden Verhältnisse vielfach nicht übereinstimmend oder auch entgegengesetzt; stunden z. B. das Emmenthal und das Oberland mit dem Verhältnis der Vieheinheiten zur Bevölkerung im Range voraus, so stehen dieselben nun, wie auch der Jura, im Verhältnis zur produktiven Bodenfläche hauptsächlich infolge des ausgedehnten Alpen- und Weidegebiets weit ungünstiger da, als die übrigen Landesteile, wie der vorliegende Hinweis zeigt.

Von den Amtsbezirken weisen die grösste Viehdichtigkeit auf: Bern 214,5, Laupen 204,7, Burgdorf 200,8, Konolfingen 198,5, Aarwangen 192,3, Trachselwald 184,9, Büren 184,5, Aarberg 183,5, Fraubrunnen 181,9, Wangen 174,3, Seftigen 167,7, etc.; die kleinste: Frutigen 47,4, Obersimmental 50,8, Interlaken 60,1, Oberhasle 63,8, Saanen 64,7, Niedersimmental 67,2, Courtelary 71,4, Münster 73,5, Neuenstadt 81,1, Delsberg 86,2, Laufen 91,2, Pruntrut 94,3 und Freibergen 94,5, etc.

Am meisten Pferde verzeigt das Mittelland mit 19,1 per km², dann das Seeland 16,6, der Oberaargau 14,0, das Emmenthal 12,7, der Jura 10,2, das Oberland 3,1. Von den Amtsbezirken besitzen am meisten Pferde: Biel 42,9, Bern 36,0, Burgdorf 19,2, Nidau 17,4, Fraubrunnen 16,6, Aarberg 16,5, Thun und Laupen je 16,4, Erlach 15,5, Konolfingen 15,4, Trachselwald 15,2, Freibergen 15,1, etc.; am wenigsten: Frutigen 0,7, Obersimmenthal 0,8, Oberhasle 1,1, Interlaken 1,2, Saanen 1,4, Niedersimmenthal 1,9, Neuenstadt 4,0, etc.

Am meisten Rindvieh per km² besitzt der Oberaargau 147,5, sodann das Mittelland 143,1, das Emmenthal 132,7, das Seeland 131,1, der Jura 61,7 und das Oberland 59,6. Von den Amtsbezirken besitzen am meisten Rindvieh per km²: Konolfingen 159,8, Aarwangen 156,1, Laupen 155,5, Trachselwald 144,3, Büren 143,3, Bern 142,5, etc.; am wenigsten: Frutigen 42,9, Obersimmenthal 46,7, Interlaken 51,8, Oberhasle 54,8, Münster 56,8, Courtelary 57,5, Saanen 58,6, Niedersimmenthal und Delsberg je 59,6.

Am meisten Kühe kommen auf 1 km² im Mittelland 84,9, sodann im Oberaargau 82,8, im Emmenthal 72,1, im Seeland 71,8, im Jura 27,4 und im Oberland 24,7. Von den Amtsbezirken weisen am meisten Kühe auf: Konolfingen 98,4, Laupen 95,0, Bern 90,2, Aarwangen 87,9, Burgdorf 87,7, Fraubrunnen 83,3, Aarberg 81,5, Büren 79,3, Trachselwald 79,1, etc.; am wenigsten: Obersimmenthal 14,1, Frutigen 15,3, Oberhasle und Neuenstadt je 19,8, Interlaken 20,9, Saanen 21,0, Freibergen 21,2, Niedersimmenthal 22,8, etc.

In der Schweinehaltung nimmt das Seeland mit 69,3 per km² den Vorrang ein; dann folgen das Mittelland mit 56,4, der Oberaargau mit 55,2, das Emmenthal mit 49,8, der Jura mit 20,5 und das Oberland mit 11,1. Am meisten Schweine weisen auf die Amtsbezirke Laupen 91,4, Aarberg 78,4, Büren 76,1, Erlach 70,2, Burgdorf 68,5, Bern 64,4 per km², etc.; am wenigsten: Obersimmenthal 4,6, Frutigen 5,5, Saanen 7,0, Niedersimmenthal 9,6, Interlaken 13,0, Münster 15,1, Courtelary 15,3, Freibergen 15,4, Neuenstadt 16,8 und Oberhasle 17,0, etc.

Schafe besitzt das Emmenthal der produktiven Fläche nach am meisten, nämlich 12,0, sodann das Mittelland 8,6, das Oberland 4,9, der Oberaargau 3,7, der Jura 3,5 und das Seeland 2,4. Von den Amtsbezirken verzeichnen am meisten Schafe: Trachselwald 13,1, Burgdorf 11,7, Signau 11,1, Bern 10,3, Seftigen 9,9, Schwarzenburg 9,6, Saanen 8,1, etc.; am wenigsten: Laufen 1,1, Neuenstadt und Nidau 1,8, Laupen 1,9, Büren 2,1, etc.

Ziegen werden gehalten auf 1 km² im Oberland 22,1, im Seeland 19,0, im Oberaargau 18,5, im Emmenthal 16,7, im Mittelland 14,3, im Jura weitaus am wenigsten, nämlich 4,4; am meisten in den Amtsbezirken Interlaken 33,5, Biel 32,3, Oberhasle 30,1, Nidau 26,6, Büren 24,2, Schwarzenburg 21,8, Wangen 21,0, Niedersimmenthal 20,3, etc.; am wenigsten in den Freibergen 2,0, in Courtelary 2,6, in Münster 3,7, in Delsberg 5,0, in Neuenstadt 5,4, in Pruntrut 5,6, in Konolfingen 10,1, in Erlach 10,3, etc.

Dem Verhältnis der einzelnen Viehgattungen zu einander ist eine besondere Berechnung auf Grundlage der Rindvieh-einheiten gewidmet; dasselbe kommt in folgenden Ziffern zum Ausdruck. Von 100 Vieheinheiten entfallen 13,3 auf das Pferdegeschlecht, 78,3 auf das Rindviehgeschlecht und 8,4 auf das Kleinvieh, d. h. 6,8 auf Schweine, 0,5 auf Schafe und 1,1 auf Ziegen. Aus der bezüglichen Darstellung nach Amtsbezirken und Landesteilen ist das grössere und geringere Prozentverhältnis der einzelnen Viehgattungen, somit die numerische Bedeutung des Anteils derselben am Gesamtviehbestande ersichtlich. Wir führen nur die bemerkenswerten Extreme an. Im Jura machen die Pferde 18,5% aus, im Oberland nur 6,7%. Von den Amtsbezirken figurieren mit den höchsten Prozenten des Pferdegeschlechts: Biel mit 40,2, Bern mit 25,2, Freibergen mit 24,6, Pruntrut mit 23,2%, etc.; mit den niedrigsten: Frutigen mit 2,2%, Obersimmenthal mit 2,5, Oberhasle mit 2,7, Interlaken und Saanen mit je 3,3, Niedersimmenthal mit 4,3 und Neuenstadt mit 7,5%, etc.

Beim Rindvieh erscheint das Oberland mit 85,9% und der Jura mit 74,5%; am höchsten der Amtsbezirk Obersimmenthal mit 91,8, sodann Frutigen und Saanen mit je 90,6%; am

niedrigsten dagegen Biel mit 52,0, Bern mit 66,3 und Pruntrut mit 67,3%.

An Kleinvieh hat das Seeland 10,9%, der Jura 7,0% aufzuweisen; die Amtsbezirke mit den höchsten Kleinviehprozenten sind folgende: Laupen 11,9, Oberhasle, Büren und Aarberg je 11,5, Erlach 11,2 und Interlaken 10,6%; mit den niedrigsten: Freibergen 4,7, Obersimmenthal 5,7, Thun 5,9, Münster und Neuenstadt je 6,0, Courtelary und Saanen je 6,1, Schwarzenburg 7,0, Niedersimmenthal und Seftigen je 7,1, Frutigen und Laufen je 7,2%, etc. Beim Prozentverhältnis des Kleinviehs ist hauptsächlich der Schweinebestand ausschlaggebend, während der Anteil der Schafe und Ziegen (mit Ausnahme in den oberländischen Amtsbezirken) ziemlich unbedeutend erscheint.

Ein Vergleich des Viehreichtums der Schweiz und der einzelnen Kantone unter sich zeigt, wie schon früher festgestellt, dass der Kanton Bern über der Mitte, d. h. im zehnten Rang steht und zwar sowohl nach dem Maßstab der Bevölkerung, als auch der produktiven Fläche.

Gebiete	Rindvieheinheiten	
	auf 100 Einwohner	auf 1 km ² produktive Fläche
Kanton Bern	67,7	118,0
Schweiz	51,8	87,4

Die neun Kantone mit grösserem Viehreichtum nach der Bevölkerungszahl sind: Freiburg mit 99,7, Obwalden mit 95,2, Graubünden mit 91,1, Appenzell I.-Rh. mit 87,0, Luzern mit 86,0, Nidwalden mit 80,3, Wallis mit 76,9, Uri mit 72,2 und Thurgau mit 67,8. (Bern 67,7.)

Im Pferdebestand wird Bern relativ, d. h. im Verhältnis zur Bevölkerungszahl (6,0), nur von Freiburg (6,6) übertroffen. Beim Kleinvieh ist das Verhältnis für den Kanton Bern wenigstens der Bevölkerungszahl nach etwas ungünstiger, als beim Grossvieh, günstiger dagegen im Vergleich zur produktiven Bodenfläche; im ersten Fall steht Bern nämlich im zwölften, im letzten Fall im achten Rang.

Der Wert des Viehstandes im Kanton Bern pro 1916.

Obwohl der statistische Nachweis betreffend den Wert des Viehstandes nicht direkt im Pensum der Viehzählung lag, so hielten wir es doch für angezeigt, auch diesmal eine besondere Ermittlung der Durchschnittspreise für die verschiedenen Viehgattungen vorzunehmen und zwar namentlich mit Rücksicht auf die Bedeutung, welche dem Viehstand als Bestandteil des Nationalvermögens zukommt. Dabei glaubten wir, uns indes auf eine Darstellung für den ganzen Kanton beschränken zu sollen. Der Gesamtwert wird bekanntlich nach Massgabe der festgestellten Durchschnittswerte und der Stückzahl berechnet. Es ist allerdings äusserst schwierig, annähernd richtige oder zutreffende Durchschnittswerte herauszufinden, denn es müssen bei dieser Ermittlung alle Faktoren sorgfältig in Betracht gezogen werden, welche den Wert des Viehes beeinflussen; es können z. B. nicht nur die hohen Preise, welche in einzelnen Gegenden, wie im Simmenthal oder in andern Zuchtgebieten, für Rassentiere bezahlt werden, ausschlaggebend sein, sondern es muss auch die Menge der übrigen Tiere geringerer oder minderwertiger Qualität beim Anschlag in Betracht gezogen werden, ansonst die Wertberechnung zu hoch ausfallen würde. Man kann weder auf einen Durchschnittsnachweis der Viehpreise, wie sie im Viehhandel auf den Märkten bezahlt werden, noch auf den Schätzungs-wert abstellen, welcher durchschnittlich bei der Viehversicherung zur Geltung kommt, vielmehr handelt es sich um die Ermittlung von Durchschnittswerten, die sowohl den örtlichen Verhältnissen, als auch den Qualitätsunterschieden entsprechen, wobei also die einzelnen Viehgattungen nach ihrer Menge zutreffend gewertet würden. Dies würde wohl am sichersten durch eine vollständige und gleichmässige, mit der Viehzählung zu verbindende Wertermittlung erreicht, wobei der faktische Verkaufswert jedes einzelnen Stück Viehs eingesetzt und für alle summiert würde. Da aber durch eine solche Anordnung das Viehzählungspensum ausserordentlich erschwert und überlastet würde, so ist man genötigt, sich auf Einzelermittlungen, wie sie das enquête-mässige Verfahren

mit sich bringt, oder auch auf die Bestimmung der Durchschnittswerte der einzelnen Viehgattungen überhaupt durch kompetente, sachkundige Organe zu beschränken. Wir sahen uns veranlasst, diesen letztern Weg einzuschlagen, indem wir uns, wie dies schon 1906 und 1911 geschah, an die Direktion der Landwirtschaft und die Viehzuchtkommissionen des Kantons wandten.

Gestützt auf die im tabellarischen Teil (Seite 65) verzeichneten Durchschnittswerte*) ergab die Berechnung einen Gesamtwert des Viehstandes pro 1916 von **Fr. 281,857,022**, und im Vergleich mit demjenigen pro 1911 eine Wertvermehrung von Fr. 81,175,798. Eine Verminderung des Werts, und zwar infolge Abnahme der Stückzahl, stellt sich nur bei den Schlachtkälbern (um Fr. 119,905), bei den Ochsen über zwei Jahren (um Fr. 98,600), bei den Ziegenböcken (um Fr. 18,390) und bei den Aufzuchtgitzi (um Fr. 590) heraus, während die Ziegen im ganzen neuerdings, trotz geringer Zunahme an Zahl, und auch die Schweine, trotz erheblicher numerischer Reduktion, eine namhafte Wertvermehrung zu verzeichnen haben. Dem absoluten Betrag nach macht natürlich die Werterhöhung des Rindviehs den Löwenanteil aus, aber auch diejenige der Pferde ist beträchtlich; relativ ist die Wertvermehrung der Schafe und der Pferde am bedeutendsten. Die summarischen Ergebnisse der Wertberechnung nach Hauptviehgattungen im Vergleich zu 1911 sind folgende:

Hauptviehgattungen	Wertsumme pro 1916 Fr.	Wertvermehrung seit 1911	
		Fr.	in %
Pferde (inkl. Maultiere u. Esel)	55,112,400	+24,364,200	+44,2
Rindvieh	210,044,010	+52,712,845	+25,1
Schweine	11,924,640	+ 2,330,725	+19,5
Schafe	1,296,300	+ 579,500	+44,7
Ziegen	3,479,672	+ 1,188,528	+34,2
Total	281,857,022	+81,175,798	+28,8

*) Dieselben wurden uns von Hrn. Kommissionssekretär Gloor gefälligst mitgeteilt.
Kant. statist. Bureau.

Ein grosser Teil dieser Wertvermehrung ist selbstverständlich auf die Kriegsumstände zurückzuführen; in der Tat stehen die Viehpreise zur Zeit ausserordentlich hoch und es ist klar, dass die Bewertung diesmal als eine anormale zu betrachten ist, obschon möglichst niedrige Durchschnittswerte angenommen wurden und es wird wohl später eine Wertverminderung eintreten, wenn der Krieg einmal vorüber und die Situation im Wirtschaftsleben wieder eine normale sein wird.



Tabellarischer Teil.

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Total	Viehbesitzer				Pferde				Maultiere inkl. Maulesel	Esel		
		nach den Erwerbsstellungen		nach Haltung von Gattungen		Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts		von 4 und mehr Jahren					
		mit Landwirtschaftsbetrieb	als einzige Erwerbsquelle	mit noch anderen Erwerbsquellen	ohne Landwirtschaftsbetrieb	Rindviehbesitzer	Kleinviehbesitzer	unter 4 Jahren	Zuchthengste				
									Zuchststuten	Arbeits- und Luxuspferde			
Aarberg.													
Aarberg	92	31	35	26	45	62	74	13	.	2	95	110	
Bargen	101	66	23	12	39	84	87	9	1	7	59	76	
Grossaffoltern	235	121	98	16	95	198	204	24	.	4	157	185	
Kallnach	141	90	40	11	76	123	130	28	.	17	101	146	
Kappelen	117	83	23	11	64	102	101	18	.	5	102	125	
Lyss	221	81	85	55	65	160	173	20	.	2	94	116	
Meikirch	121	70	21	30	47	90	112	17	.	6	81	104	
Niederried	42	25	6	11	14	29	37	4	.	2	24	30	
Radelfingen	171	93	51	27	66	127	159	19	.	7	111	137	
Rapperswil	233	134	63	36	94	179	218	44	.	17	155	216	
Schüpfen	240	113	78	49	98	171	202	42	.	10	179	231	
Seedorf	315	174	92	49	108	250	289	45	.	14	161	220	
Total	2029	1081	615	333	811	1575	1788	283	1	93	1319	1696	
Aarwangen.													
Aarwangen	151	84	44	23	39	119	116	7	.	5	63	75	
Auswil	72	58	9	5	32	66	60	15	.	8	42	65	
Bannwil	81	42	26	13	16	58	69	6	.	1	25	32	
Bleienbach	85	39	39	7	21	77	53	5	.	3	26	34	
Busswil	44	34	2	8	15	38	27	8	.	4	13	25	
Gondiswil	131	97	26	8	43	122	115	20	.	7	53	80	
Gutenberg	8	3	5	.	3	8	6	.	.	6	6	.	
Kleindietwil	44	25	16	3	13	40	35	4	.	1	23	28	
Langenthal	154	35	65	54	77	95	91	10	.	3	160	173	
Leimiswil	67	37	25	5	33	57	56	24	.	7	40	71	
Lotzwil	99	37	54	8	23	82	66	4	.	4	35	43	
Madiswil	217	137	66	14	77	198	170	57	.	12	55	124	
Melchnau	141	76	51	14	38	120	117	12	.	3	58	73	
Obersteckholz	67	46	20	1	19	65	42	6	.	22	28	.	
Oeschenbach	49	36	6	7	19	42	49	8	.	4	22	34	
Reisiswil	41	24	15	2	9	38	28	6	.	3	7	16	
Roggwil	169	48	76	45	44	118	134	10	.	2	62	74	
Rohrbach	123	34	63	26	28	96	89	14	.	6	30	50	
Rohrbachgraben	74	58	10	6	40	68	68	40	.	14	29	83	
Rütschelen	87	48	27	12	6	70	64	3	.	1	5	9	
Schwarzhäusern	55	30	15	10	12	43	53	4	.	4	43	21	
Thunstetten	178	110	60	8	46	159	128	15	.	2	64	81	
Untersteckholz	36	27	8	1	22	35	30	11	.	2	24	37	
Ursenbach	129	73	46	10	49	112	115	36	.	8	59	103	
Wynau	97	37	43	17	22	72	77	1	.	6	24	31	
Total	2399	1275	817	307	746	1998	1858	326	.	110	960	1396	
									.	11			

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände

Rindvieh												Schweine						Ziegen										
Kälber	zum Schlachten	zur Aufzucht	Jungvieh von 1/2—1 Jahr			Rinder			Kühe	Zuchttiere	Ochsen	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	Total	zur Zucht	zur Aufzucht und Mast	Eber	Mutterschweine	Ferkel u. Faselschweine	Mastschweine	Total	Schafe	Gitzi	zum Schlachten	zur Aufzucht	Ziegenböcke	Milch- und andere Ziegen	Total
			von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre																				
20	48	40	74	36	425	8	3	1	.	655	.	11	202	81	294	38	9	8	.	48	65							
19	61	32	71	32	325	9	.	2	4	555	1	29	232	97	359	22	4	5	1	37	47							
40	217	131	227	55	1013	23	8	3	1	1718	3	108	673	254	1038	13	38	20	1	112	171							
11	136	121	148	37	402	19	2	14	1	891	2	70	286	143	501	15	9	10	1	58	78							
13	106	81	140	41	505	24	8	3	.	921	1	47	285	152	485	27	6	9	.	42	57							
23	91	75	115	39	548	17	3	1	1	913	1	79	306	109	495	21	13	11	1	102	127							
32	117	70	103	61	638	11	6	.	.	1038	1	39	332	136	508	19	13	14	.	68	95							
8	34	15	26	14	133	5	.	2	.	237	.	8	81	19	108	2	6	3	1	31	41							
48	149	108	151	75	777	28	6	3	1	1346	3	118	518	253	892	20	17	18	.	108	143							
38	218	88	190	81	1162	14	8	.	1	1800	4	63	660	264	991	31	25	34	.	161	220							
45	217	125	222	111	1142	22	9	.	3	1896	3	80	644	214	941	23	54	41	.	205	300							
62	237	143	239	91	1269	29	9	6	8	2093	7	157	932	315	1411	33	13	36	2	224	275							
359	1631	1029	1706	673	8339	209	62	35	20	14,063	26	809	5151	2037	8023	264	207	209	7	1196	1619							
22	114	64	94	33	522	21	.	.	2	872	1	7	145	137	290	14	10	19	.	66	95							
44	103	51	89	30	371	22	.	.	.	710	4	22	159	63	248	47	5	9	.	29	43							
14	49	28	76	25	216	7	2	.	.	417	.	4	93	67	164	3	3	17	1	61	82							
54	65	33	63	19	298	5	.	.	.	537	.	.	67	55	122	.	3	4	.	19	26							
14	29	21	29	20	161	7	.	1	.	282	.	2	19	21	42	17	7	7	.	27	41							
58	141	76	144	41	602	9	.	1	1	1073	.	19	250	213	482	10	1	2	.	24	27							
6	13	5	15	5	71	2	.	1	2	120	.	2	13	3	18	13	.	1	.	1	2							
22	47	34	42	21	204	11	.	.	.	381	.	12	89	31	132	5	5	2	.	18	25							
17	64	31	68	52	413	20	1	1	4	671	1	8	131	99	239	.	23	18	1	53	95							
35	89	27	79	41	393	12	1	3	2	682	1	16	170	45	232	6	5	10	.	25	40							
21	66	38	65	28	351	14	.	2	.	585	.	5	78	21	104	39	6	14	1	49	70							
84	211	117	240	75	872	22	1	3	.	1625	.	27	375	132	534	35	10	18	.	67	95							
58	107	60	109	42	476	11	.	2	2	867	.	16	201	113	330	20	21	27	1	69	118							
51	51	41	55	25	300	9	.	.	.	532	.	3	74	36	113	4	1	2	.	8	11							
20	68	31	61	21	235	3	.	.	.	439	.	10	169	28	207	23	6	10	.	17	33							
17	32	28	28	7	162	3	.	.	.	277	1	9	73	16	99	3	3	4	.	16	23							
13	52	54	81	28	354	15	1	.	.	599	.	3	82	50	135	20	17	44	1	147	209							
15	59	34	63	17	292	9	.	.	.	489	.	8	101	71	180	9	6	12	1	63	82							
42	123	70	90	43	405	18	.	.	.	791	1	21	250	98	370	72	9	7	1	41	58							
30	38	40	32	23	222	4	.	.	.	389	.	4	74	27	105	.	11	15	1	55	82							
7	39	22	32	11	169	8	.	.	.	288	.	8	74	30	112	4	6	10	2	56	74							
73	122	81	154	53	745	35	2	.	.	1265	.	19	215	159	393	15	31	20	2	64	117							
16	40	24	56	24	203	13	.	.	.	376	.	7	85	38	130	7	2	2	.	4	8							
37	140	83	126	61	552	21	2	1	.	1023	4	44	349	110	507	90	6	17	1	56	80							
8	53	28	45	11	248	6	.	1	.	400	.	4	63	28	95	.	8	23	2	74	107							
778	1915	1121	1937	756	8837	307	10	16	13	15,690	13	280	3399	1691	5383	456	205	314	15	1109	1643							

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Total	Viehbesitzer						Pferde						Maultiere inkl. Maulesel	Esel	
		nach den Erwerbsstellungen			nach Haltung von Gattungen			von 4 und mehr Jahren								
		mit Landwirtschaftsbetrieb	als einzige Erwerbsquelle	mit noch anderen Erwerbsquellen	ohne Landwirtschaftsbetrieb	Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts	Rindviehbesitzer	Kleinviehbesitzer	unter 4 Jahren	Zuchthengste	Zuchstuten	Arbeits- und Luxuspferde				
Bern.																
Bern	434	44	45	345	335	103	146	37	.	5	3004	3046	.	2		
Bolligen	342	137	85	120	142	206	295	30	.	16	249	295	.	.		
Bremgarten	49	20	19	10	11	35	39	.	.	1	23	24	.	.		
Bümpliz	248	78	65	105	111	120	214	30	.	6	213	249	.	.		
Kirchlindach	93	59	19	15	60	76	82	28	.	14	110	152	.	.		
Köniz	570	326	120	124	295	425	460	89	.	27	516	632	.	.		
Muri	99	39	24	36	61	61	74	8	.	5	98	111	.	.		
Oberbalm	131	106	11	14	87	115	107	28	.	17	127	172	.	.		
Stettlen	61	27	20	14	24	44	47	5	.	1	41	47	.	.		
Vechigen	260	189	42	29	148	228	232	93	.	12	191	296	.	.		
Wohlen	363	199	99	65	166	263	335	66	.	15	290	371	.	.		
Zollikofen	106	39	36	31	41	61	79	3	1	4	94	102	.	.		
Total	2756	1263	585	908	1481	1737	2110	417	1	123	4956	5497	.	2		
Biel.																
Biel	116	7	30	79	67	34	62	18	.	1	227	246	.	.		
Bözingen	73	12	32	29	29	35	58	6	.	3	54	63	.	.		
Evilard	34	15	9	10	15	26	27	5	.	.	18	23	.	.		
Total	223	34	71	118	111	95	147	29	.	4	299	332	.	.		
Büren.																
Arch	86	38	44	4	29	76	79	7	.	3	44	54	1	.		
Bütigen	72	34	26	12	14	55	65	6	.	.	16	22	.	.		
Büren	154	83	51	20	51	121	137	13	.	9	71	93	.	.		
Busswil	55	23	21	11	13	44	44	1	.	.	19	20	.	.		
Diessbach	94	48	28	18	35	78	82	15	.	4	48	67	.	.		
Dotzigen	72	31	27	14	18	50	66	10	.	2	25	37	.	.		
Lengnau	147	45	87	15	36	125	103	4	.	.	52	56	.	.		
Leuzigen	123	72	45	6	39	111	108	16	.	12	42	70	.	.		
Meienried	13	9	4	.	6	12	12	1	.	.	6	7	.	.		
Meinisberg	86	44	31	11	17	67	85	5	.	.	23	28	.	.		
Oberwil	86	49	28	9	31	73	83	1	.	.	55	56	.	.		
Pieterlen	137	34	73	30	32	103	119	11	.	3	36	50	.	.		
Rüti	96	47	39	10	26	77	83	4	.	.	45	49	.	.		
Wengi	83	59	22	2	41	79	76	14	.	4	63	81	.	.		
Total	1304	616	526	162	388	1071	1142	108	.	37	545	690	1	.		

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände																					
Rindvieh			Schweine								Ziegen										
Kälber	Jungvieh von 1/2—1 Jahr		Rinder	Zucht- stiere	Ochsen	zur Zucht		zur Aufzucht und Mast		Gitzi		Ziegenböcke		Milch- und andere Ziegen		Total					
zum Schlachten	zur Aufzucht		von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	Total	Eber	Mutterschweine	Ferkel und Faselschweine	Mastschweine	Schafe	zum Schlachten	zur Aufzucht	Ziegenböcke	Total			
33	71	61	97	101	985	25 18	10	8	1409	8	64	637	524	1233	633	40	19	.	122 181		
65	193	139	226	149	1538	23 12	2	1	2348	.	36	629	252	917	118	31	33	.	235 299		
3	12	14	19	12	162	2 2	.	.	226	.	6	70	27	103	.	2	3	.	23 28		
40	128	76	186	90	1272	42 17	.	2	1853	4	86	521	204	815	39	35	37	3	179 254		
33	129	77	162	96	812	20 8	4	.	1341	7	65	462	146	680	31	9	7	.	24 40		
108	364	284	555	317	3345	77 26	5	13	5094	5	120	1133	435	1693	269	51	35	1	243 330		
25	59	58	102	76	554	13 6	.	1	894	1	11	183	47	242	30	24	9	1	44 78		
47	154	91	154	118	782	18 10	3	4	1381	.	18	265	103	386	111	8	1	.	39 48		
12	19	25	41	16	242	4	.	.	359	1	6	83	43	133	4	5	3	.	21 29		
106	293	178	302	144	1590	38 15	4	5	2675	6	102	828	283	1219	221	23	12	2	66 103		
89	324	177	432	271	2045	52 19	2	2	3413	7	177	1302	388	1874	96	43	47	1	254 345		
16	79	41	71	62	446	17 2	.	4	738	7	40	239	254	540	20	20	14	1	78 113		
577	1825	1221	2347	1452	13,773	331	135	30	40	21,731	46	731	6352	2706	9835	1572	291	220	9	1328	1848
3	12	4	26	16	97	.	2	.	162	.	4	42	85	131	14	16	18	1	85 120		
7	18	31	37	25	152	8	.	2	278	.	8	91	26	125	5	14	18	.	73 105		
8	22	12	19	11	120	2	1	6	204	.	5	5	26	36	5	.	5	.	20 25		
18	52	47	82	52	369	10	3	6	5	644	.	17	138	137	292	24	30	41	1	178	250
14	89	65	88	24	265	23 2	2	2	574	.	13	153	58	224	22	14	24	1	59 98		
18	33	18	39	10	181	3 1	.	.	303	2	49	197	48	296	1	17	12	.	57 86		
18	126	77	120	53	543	40 3	3	3	983	4	51	321	119	495	7	30	18	.	86 134		
15	25	17	30	9	154	4 1	1	1	257	.	29	78	17	124	.	9	8	.	30 47		
21	88	47	92	22	432	12	.	.	709	3	81	374	97	555	3	7	5	.	41 53		
7	32	30	41	8	177	8 1	.	.	304	.	28	115	46	189	1	7	10	1	80 98		
10	64	55	85	28	328	5 2	.	.	577	.	5	92	35	132	6	10	18	.	73 101		
21	113	96	95	36	459	19 7	3	.	849	1	12	176	84	273	22	9	19	1	46 75		
.	8	4	8	.	50	1	.	.	71	.	3	12	4	19	.	2	2	.	7 11		
3	54	39	51	23	201	3 2	2	.	378	1	34	175	29	239	9	17	25	1	109 152		
14	50	37	74	32	332	15 3	2	2	559	1	26	242	82	351	9	10	9	1	45 65		
10	64	62	81	26	252	3 1	1	.	500	1	26	127	43	197	3	36	27	2	161 226		
18	57	49	86	19	320	9 2	2	.	562	1	34	220	79	334	11	3	21	1	53 78		
13	132	56	110	53	429	24 4	.	.	821	2	56	352	117	527	16	4	6	.	27 37		
182	930	652	1000	343	4123	169	29	16	3	7447	16	447	2634	858	3955	110	175	204	8	874	1261

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Viehbesitzer										Pferde			Maultiere inkl. Maulesel	
	Total		nach den Erwerbsstellungen			nach Haltung von Gattungen			von 4 und mehr Jahren		Total				
			mit Landwirtschaftsbetrieb		ohne Landwirtschaftsbetrieb	Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts		Rindviehbesitzer	Kleinviehbesitzer	Zuchthengste	Arbeits- und Luxuspferde	Esel			
			als einzige Erwerbsquelle	mit noch anderen Erwerbsquellen										Maultiere inkl. Maulesel	Esel
Burgdorf.															
Aefligen	55	22	24	9	17	43	48	13	.	3	23	39	.	.	
Alchenstorf	76	32	33	11	24	58	65	24	.	9	41	74	.	.	
Bärishwil	42	16	20	6	14	33	32	3	.	5	26	34	.	.	
Burgdorf	156	38	38	80	78	73	88	49	8	10	187	254	1	.	
Ersigen	108	33	59	16	34	77	91	19	.	16	54	89	.	.	
Hasle	218	145	55	18	116	196	193	74	2	35	152	263	.	.	
Heimiswil	251	171	35	45	121	199	217	91	.	31	146	268	.	.	
Hellsau	18	10	1	7	8	12	16	5	.	3	12	20	.	.	
Hindelbank	67	33	20	14	32	49	55	10	.	11	62	83	.	.	
Höchstetten	35	31	4	.	15	34	25	4	.	2	31	37	.	.	
Kernenried	41	22	13	6	15	36	33	6	.	4	30	40	.	.	
Kirchberg	95	44	32	18	44	74	75	32	1	14	85	132	.	1	
Koppigen	119	34	67	18	31	85	102	8	.	7	68	83	.	.	
Krauchthal	169	85	60	24	72	135	139	49	2	26	91	168	.	.	
Lyssach	69	29	26	14	21	49	57	16	.	8	38	62	.	.	
Mötschwil-Schleunen .	21	12	2	7	9	15	20	10	.	4	18	32	.	.	
Niederösch	35	20	7	8	18	27	31	16	.	8	35	59	.	.	
Oberburg	169	94	50	25	75	128	136	50	.	20	112	182	.	.	
Oberösch	18	11	6	1	11	12	16	12	.	6	17	35	.	.	
Rüdtligen	46	19	21	6	18	35	40	18	.	11	34	63	.	.	
Rumendingen	13	10	2	1	10	12	13	1	.	5	25	31	.	.	
Rüti	16	8	4	4	9	10	15	8	.	3	10	21	.	.	
Willadingen	21	10	9	2	5	15	19	5	.	.	15	20	.	.	
Wynigen	279	168	65	46	117	226	240	81	3	41	165	290	2	3	
Total	2137	1097	654	386	914	1633	1766	604	16	282	1477	2379	3	4	
Courtelary.															
Corgémont	69	44	15	10	39	61	48	23	1	10	45	79	.	.	
Cormoret	46	21	21	4	30	42	32	10	.	14	29	53	.	.	
Cortébert	67	27	31	9	28	60	50	12	.	7	35	54	.	.	
Courtelary	85	34	47	4	42	76	52	9	.	6	45	60	.	.	
Ferrière, la	65	49	13	3	50	62	43	19	.	19	38	76	.	.	
Heutte, la	27	12	13	2	12	25	25	3	.	.	10	13	.	.	
Mont-Tramelan	15	13	2	.	13	15	11	9	.	13	12	34	.	.	
Orvin	106	37	57	12	58	95	87	17	.	2	61	80	.	.	
Péry	90	35	31	24	27	67	66	5	.	1	30	36	.	1	
Plagne	45	14	28	3	17	43	35	1	.	.	26	27	.	.	
Renan	78	55	6	17	50	63	47	19	.	2	53	74	.	.	
Romont	27	14	11	2	12	25	23	3	.	1	13	17	.	.	
St-Imier	103	36	32	35	62	63	55	33	.	13	82	128	1	2	

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände

Rindvieh												Schweine						Ziegen							
Kälber	zum Schlachten	zur Aufzucht	Jungvieh von 1/2—1 Jahr	Rinder	Zuchttiere	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	Ochsen	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	Total	Eber	zur Zucht	Mutterschweine	Ferkel und Faselschweine	Mastschweine	Total	Schafe	Gitzi	Ziegenböcke	Milch- und andere Ziegen	Total			
8	37	26	56	20	200	7	.	.	354	.	165	20	9	12	.	41	62								
14	93	47	90	25	347	7	3	.	629	2	19	205	16	11	11	.	51	73							
7	40	13	26	3	165	6	.	.	262	1	15	80	16	5	.	15	20								
18	64	38	88	66	468	17	2	2	766	2	20	161	121	12	13	.	82	107							
22	94	60	101	39	494	9	2	1	822	.	18	211	105	23	17	1	86	126							
131	288	187	273	140	1277	30	5	2	2342	2	52	665	905	14	8	.	55	77							
110	258	150	252	114	1314	58	4	5	2267	4	80	619	239	8	24	1	155	188							
12	26	19	26	7	83	7	3	.	183	2	5	66	15	3	2	.	18	23							
19	102	54	84	47	504	13	1	1	836	3	25	230	69	6	1	1	32	42							
10	58	28	40	20	170	9	1	1	337	.	5	109	40	4	.	5	5	6	.	1	6				
5	59	26	52	17	223	7	1	.	391	2	25	167	249	3	3	.	14	22							
16	131	77	115	74	604	18	4	2	1040	3	33	324	456	5	4	1	41	51							
22	88	42	110	24	402	12	2	2	705	.	9	221	318	21	12	2	77	112							
35	163	71	151	109	854	19	7	.	1410	4	50	509	212	42	22	2	91	136							
12	68	30	58	35	334	14	1	.	552	2	34	225	335	30	1	9	.	55	65						
9	27	5	34	22	162	5	1	.	265	.	9	75	127	22	4	1	21	26							
11	65	17	63	24	258	12	1	1	452	2	14	132	203	4	4	.	22	30							
74	165	80	168	88	897	28	5	4	1509	2	42	312	482	181	21	18	1	89	129						
8	34	8	23	9	130	7	.	1	220	1	15	98	130	16	4	.	26	30							
10	69	23	44	36	263	5	2	.	454	1	21	166	256	58	12	8	.	42	62						
4	25	20	23	15	148	8	2	.	245	.	5	53	110	1	3	.	3	7							
4	20	14	21	8	109	5	1	1	182	3	10	59	79	15	2	3	.	8	13						
4	42	17	28	19	133	8	1	1	253	2	21	119	210	11	1	9	1	18	29						
104	315	168	307	158	1336	44	5	4	2443	4	78	766	300	1148	167	15	23	1	144	183					
669	2331	1220	2233	1119	10,875	355	54	29	34	18,919	42	621	5690	2148	8501	1456	188	230	11	1191	1620				
22	82	98	82	56	435	11	3	.	791	1	27	63	313	25	6	3	.	10	19						
9	61	53	52	33	255	5	1	9	478	.	9	45	74	11	8	1	.	18	27						
15	74	36	67	32	335	5	.	5	570	1	28	129	317	22	6	2	.	21	29						
16	91	75	66	65	346	8	.	20	702	.	11	48	237	18	6	4	.	20	30						
8	75	63	66	33	448	11	1	3	708	1	21	91	144	41	.	1	.	4	5						
2	24	24	47	18	123	3	.	.	241	.	15	25	50	90	20	8	6	1	17	32					
3	23	19	42	11	152	5	.	.	255	.	5	27	11	43	47	.	.	.	1	1					
6	126	52	81	25	308	6	2	53	696	1	10	60	133	204	77	.	.	4	4						
4	47	32	80	31	196	8	1	6	408	.	3	25	69	97	10	9	20	6	64	99					
1	27	19	25	15	122	1	1	9	222	.	15	44	61	120	.	4	.	1	.	21	1				
19	94	53	90	45	410	6	3	7	728	.	9	17	36	62	16	4	3	2	.	21	26				
4	30	17	31	31	66	2	1	6	188	.	9	17	91	206	49	4	2	.	7	12					
18	57	57	57	24	452	9	1	1	678	2	14	99	91	206	49	4	2	.	25	31					

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Total	Viehbesitzer				Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts	Rindviehbesitzer	Kleinviehbesitzer	Pferde				Maultiere inkl. Maulesel	Esel					
		nach den Erwerbsstellungen		nach Haltung von Gattungen					von 4 und mehr Jahren										
		mit Landwirt- schaftsbetrieb	als einzige Erwerbsquelle	mit noch anderen Erwerbsquellen	ohne Land- wirtschaftsbetrieb				unter 4 Jahren	Zuchthengste	Zuchtstuten	Arbeits- und Luxuspferde							
		Total	nach den Erwerbsstellungen	nach Haltung von Gattungen	unter 4 Jahren	Zuchthengste	Zuchtstuten	Arbeits- und Luxuspferde	Total	Maultiere inkl. Maulesel	Esel								
Sonceboz-Sombeval	57	23	28	6	22	51	38	13	.	6	22	41	.	.					
Sonvilier	121	71	46	4	71	107	74	42	.	18	55	115	.	.					
Tramelan-dessous .	100	26	62	12	38	95	59	19	.	25	13	57	.	1					
Tramelan-dessus .	150	44	73	33	67	132	67	35	.	35	50	120	.	.					
Vauffelin	38	7	26	5	17	33	29	5	.	1	18	24	.	.					
Villeret	56	31	16	9	30	48	33	11	.	6	29	46	.	.					
Total	1345	593	558	194	685	1163	874	288	1	179	666	1134	1	4					
Delémont.																			
Bassecourt	137	57	60	20	44	110	119	30	.	29	37	96	.	.					
Boécourt	112	72	31	9	42	99	102	36	2	44	13	95	.	.					
Bourrignon	51	41	10	.	27	51	43	49	1	40	10	100	.	.					
Courfaivre	107	80	12	15	30	95	99	22	.	21	20	63	.	.					
Courroux	141	63	43	35	48	102	125	29	1	17	66	113	.	.					
Courtételle	143	63	62	18	42	125	110	23	.	26	35	84	.	1					
Delémont	159	41	42	76	75	79	128	35	1	33	143	212	.	1					
Develier	100	62	22	16	37	80	83	29	.	24	36	89	.	.					
Ederswiler	20	14	6	.	7	20	19	6	.	5	3	14	.	.					
Glovelier	97	62	33	2	47	89	83	72	.	43	30	145	.	.					
Mettemberg	21	10	8	3	5	17	20	2	.	1	5	8	.	.					
Montsevelier	67	18	42	7	16	56	61	6	2	2	26	34	.	.					
Movelier	60	41	17	2	16	50	56	15	.	9	7	31	.	.					
Pleigne	76	41	29	6	26	66	70	24	.	10	43	77	.	.					
Rebeuvelier	59	51	.	8	19	50	52	8	.	4	21	33	.	1					
Rebévelier	5	4	1	.	4	5	4	5	.	4	2	11	.	.					
Roggensburg	44	33	11	.	12	42	34	7	.	8	13	28	.	.					
Saulcy	40	28	11	1	25	40	34	70	.	33	10	113	.	.					
Soulce	66	49	15	2	28	56	61	20	.	12	28	60	.	.					
Soyhières	59	16	22	21	17	46	55	7	.	9	20	36	.	.					
Undervelier	68	17	28	18	23	47	51	20	.	11	29	60	.	.					
Vermes	80	79	1	.	31	75	69	7	1	17	23	48	.	.					
Vicques	85	50	31	4	36	77	77	8	.	14	44	66	.	.					
Total	1792	992	537	263	657	1477	1555	530	6	416	664	1616	.	3					
Erlach.																			
Brüttelen	79	56	17	6	45	73	73	8	.	3	57	68	.	.					
Erlach	42	9	13	20	9	21	40	2	.	2	20	22	.	.					
Finsterhennen	60	47	9	4	49	56	54	6	.	2	68	76	.	.					
Gals	77	52	22	3	48	67	64	11	.	2	66	79	.	.					
Gampelen	80	57	19	4	40	74	62	9	.	2	63	72	.	.					

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände																			
Rindvieh			Schweine						Ziegen										
Kälber	Jungvieh von ½—1 Jahr	Rinder	Zuchtstiere	Ochsen	Zur Zucht	zur Aufzucht und Mast	Gitzi	Schafe	Ziegenböcke	Milch- und andere Ziegen	Total								
zum Schlachten	zur Aufzucht	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	zum Schlachten	Eber	Ferkel und Faselschweine	Mastschweine	zum Schlachten	zur Aufzucht	Milch- und andere Ziegen	Total								
5	52	45	64	41	240	5	.	452	.	27	11	20							
20	95	97	138	75	665	11	3	1107	4	36	3	39							
9	60	58	105	44	230	3	.	514	.	7	17	28							
22	110	82	105	56	426	8	.	812	1	15	106	38							
1	41	40	28	31	93	1	1	266	.	14	39	12							
9	38	33	53	17	257	6	1	415	.	10	39	18							
193	1207	953	1279	683	5559	114	19	154	70	10,231	11	226	939	1546	2722	525	65	77	
																		321	
																		471	
12	49	45	64	25	284	1	2	487	2	41	169	112	324	12	13	11	50	74	
4	92	111	82	40	218	1	1	590	.	21	89	103	213	17	5	1	35	43	
7	108	113	75	46	181	4	2	566	1	50	115	42	208	31	4	5	10	19	
6	78	44	51	31	233	2	1	464	2	46	127	82	257	19	6	4	50	62	
17	119	84	96	55	463	7	1	863	1	42	90	148	281	26	7	12	66	86	
19	80	73	74	47	378	7	2	687	1	43	68	132	244	58	1	7	29	37	
22	74	52	83	75	549	13	7	893	2	30	78	244	354	80	13	10	52	75	
5	81	62	65	24	308	2	3	559	.	31	39	74	144	24	15	6	48	69	
2	20	21	12	12	55	.	.	153	.	17	37	16	70	9	2	2	10	14	
5	46	68	88	44	253	5	1	520	.	18	50	119	187	48	2	4	17	23	
1	14	10	5	3	47	.	.	83	.	11	24	15	50	15	.	.	5	5	
4	56	43	35	10	156	4	.	318	.	12	43	45	100	19	15	7	40	62	
2	40	49	29	16	111	2	.	1012	.	21	41	60	122	.	1	3	20	24	
4	101	78	80	63	289	10	1	648	2	57	170	61	290	62	5	5	23	34	
2	68	40	37	36	129	.	.	347	2	7	50	24	81	7	4	1	23	27	
3	9	17	14	8	39	1	.	93	.	2	14	6	22	34	2	.	1	3	
6	52	37	51	22	121	2	.	300	1	14	52	16	83	2	2	.	11	13	
5	57	36	103	69	109	2	1	382	.	29	92	61	182	11	.	1	4	6	
2	66	58	54	19	128	1	.	334	1	18	49	46	114	4	3	11	41	55	
1	42	14	31	22	91	.	.	209	.	9	30	61	100	10	3	.	20	23	
7	44	43	76	15	125	3	1	316	.	16	47	41	104	33	4	6	29	39	
12	155	81	105	33	220	10	2	95	.	51	106	20	177	82	.	1	36	38	
10	61	50	59	27	240	6	1	278	8	32	64	99	196	15	4	5	20	29	
158	1512	1229	1369	742	4727	83	26	241	117	10,204	14	618	1644	1627	3903	618	107	105	8
																		640	
																		860	
3	85	72	86	21	212	7	2	539	.	8	244	57	309	6	17	11	.	36	64
2	17	26	23	16	97	3	1	188	.	18	70	39	127	.	10	8	.	31	49
3	89	51	44	18	159	16	.	389	.	5	174	38	217	.	7	13	.	25	45
10	123	77	75	45	355	2	5	733	5	28	221	74	328	3	18	10	.	40	68
11	92	58	73	43	343	6	4	694	1	21	209	127	358	.	3	7	3	23	36

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Total	Viehbesitzer						Pferde						Manntiere inkl. Maulesel	Esel	
		nach den Erwerbsstellungen			nach Haltung von Gattungen			von 4 und mehr Jahren								
		mit Landwirtschaftsbetrieb	als einzige Erwerbsquelle	mit noch anderen Erwerbsquellen	ohne Landwirtschaftsbetrieb	Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts	Rindviehbesitzer	Kleinviehbesitzer	unter 4 Jahren	Zuchthengste	Zuchtstuten	Arbeits- und Luxuspferde				
Gäserz	5	5	.	.	4	5	5	5	1	.	1	6	8	.	.	
Ins	183	121	35	27	98	153	152	62	2	14	148	224	.	.		
Lüscherz	50	33	15	2	17	46	34	.	.	2	24	28	.	.		
Mullen	8	4	3	1	3	7	8	.	.	6	6	7	.	.		
Müntschemier	101	78	7	16	54	83	91	22	.	6	57	85	.	.		
Siselen	98	58	30	10	73	85	90	16	5	3	100	119	.	.		
Treiten	59	44	10	5	39	47	56	.	.	3	48	53	.	.		
Tschugg	40	21	13	6	8	32	36	.	.	2	14	16	.	.		
Vinelz	54	44	9	1	34	52	48	.	.	2	47	52	.	.		
Total	936	629	202	105	521	801	813	150	.	35	724	909	.	.		
Franches-Montagnes.																
Bémont	66	39	23	4	50	64	50	118	3	75	7	203	.	.		
Bois, les	118	84	28	6	78	110	99	87	3	84	39	213	.	.		
Breuleux, les	107	29	64	14	56	98	60	58	1	50	37	146	.	.		
Chaux, la	25	6	19	.	17	25	11	21	.	19	2	42	.	.		
Enfers, les	28	20	8	.	21	27	23	19	.	28	14	61	.	.		
Epauvillers	32	27	4	1	20	31	30	33	.	23	18	74	.	.		
Epiquerez	21	14	5	2	15	21	21	51	1	23	16	91	.	.		
Goumois	27	13	14	.	17	27	23	14	.	13	10	37	.	.		
Montfaucon	75	41	28	6	50	70	64	91	.	54	28	173	.	.		
Montfavergier	21	15	2	4	14	19	17	25	.	14	4	43	.	.		
Muriaux	102	62	39	1	62	95	65	129	1	66	21	217	.	.		
Noirmont, le	132	67	48	17	73	116	97	92	.	60	38	190	.	.		
Peux-Chapatte, le	14	14	.	.	13	14	9	37	.	10	5	52	.	.		
Pommerats, les	55	33	21	1	32	53	49	39	.	37	12	88	.	.		
Saignelégier	96	41	38	17	61	82	73	135	2	49	40	226	1	.		
St. Brais	59	36	15	8	41	53	58	72	3	59	12	146	.	.		
Soubey	44	21	20	3	26	42	40	30	.	25	22	77	.	.		
Total	1022	562	376	84	646	947	789	1051	14	689	325	2079	1	.		
Fraubrunnen.																
Ballmoos	5	4	1	.	5	5	5	3	.	3	13	19	.	.		
Bangerten	24	11	7	6	10	15	22	8	.	3	20	31	.	.		
Bätterkinden	124	51	64	9	43	101	111	27	.	2	81	110	.	.		
Büren zum Hof	43	23	10	10	18	34	38	8	.	2	38	48	.	.		
Deisswil	12	11	1	.	9	12	11	9	.	3	19	31	.	.		
Diemerswil	27	14	8	5	15	18	25	6	.	3	28	37	.	.		
Etzelkofen	32	11	18	3	13	27	31	4	.	2	25	31	.	.		
Fraubrunnen	48	21	20	7	21	40	42	4	.	2	50	56	.	.		

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände

Rindvieh												Schweine						Ziegen					
Kälber	Jungvieh von 1/2—1 Jahr			Rinder			Kühe	Zucht- stiere	Ochsen	Total	Eber	Mutterschweine	Ferkel u. Faselschweine	Mastschweine	Total	Schafe	Gitzi	Ziegenböcke	Milch- und andere Ziegen	Total			
	zum Schlachten	zur Aufzucht	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre						zur Zucht	zur Aufzucht und Mast										
.	6	7	4	4	18	.				44	.	1	16	2	19	9	2	21	17	.	1	47	3
16	236	257	275	200	765	27	5	135	90	2006	6	102	618	302	1028	29	21	1	5	.	12	18	
7	54	43	39	11	135	4	1	.	.	294	.	8	88	41	137	6	2	2	.	.	4	6	
2	9	6	10	2	39	4	.	.	.	72	.	13	52	5	70	.	4	4	.	.	26	39	
2	111	69	80	45	251	17	.	17	11	603	1	29	331	97	458	53	19	16	1	1	42	78	
7	112	107	140	33	225	15	.	20	.	659	2	27	229	95	353	39	13	8	1	1	42	64	
.	78	75	61	17	135	12	1	7	6	392	1	9	217	31	258	40	5	3	2	2	26	36	
9	31	32	30	12	111	7	.	22	3	257	2	27	109	21	159	.	4	.	.	.	6	10	
15	55	31	54	21	238	4	.	1	.	419	1	35	197	53	286	.	21	17	.	.	47	85	
87	1098	911	994	488	3083	124	20	302	182	7289	19	331	2775	982	4107	185	126	107	7	361	601		
.	113	108	125	137	172	3	.	.	.	664	.	18	36	74	128	22	.	1	3	1	7	11	
15	229	246	268	195	504	15	1	14	1	1488	.	6	80	137	223	38	.	.	1	1	20	21	
13	100	98	146	68	307	5	.	7	.	744	.	.	21	66	87	15	.	1	.	1	12	13	
1	38	44	30	33	61	2	.	.	.	209	.	.	3	10	13	1	1	1	
2	59	59	54	22	70	1	1	.	.	268	4	17	22	21	64	18	.	.	1	.	9	10	
5	64	66	75	43	127	4	2	6	.	392	1	55	74	25	155	23	.	.	9	.	6	15	
.	65	84	116	49	69	3	1	21	13	421	.	48	83	18	149	72	2	3	3	.	7	12	
4	40	35	48	24	66	1	.	.	.	218	.	8	19	21	48	6	1	2	1	1	8	11	
17	106	89	134	92	334	7	1	2	.	782	.	41	102	63	206	91	5	1	1	1	13	20	
2	36	37	34	8	33	2	.	.	.	152	.	23	35	3	61	4	4	4	
7	136	124	170	136	207	2	.	.	.	782	.	15	56	69	140	2	5	6	1	1	27	39	
11	112	142	197	130	298	7	.	8	.	905	.	6	22	124	152	18	9	12	.	.	37	58	
2	21	28	35	11	54	1	.	2	.	154	.	2	7	16	25	12	2	2	
6	78	79	82	48	117	3	1	2	.	416	.	16	37	56	109	22	6	.	.	.	13	19	
11	87	108	119	59	227	2	1	.	.	614	.	1	18	124	143	14	.	3	.	.	6	9	
3	125	111	108	88	150	6	.	7	.	598	.	56	123	51	230	57	3	.	.	.	14	17	
.	76	86	84	57	115	11	2	6	.	437	2	65	103	18	188	101	4	8	.	.	12	24	
105	1485	1544	1825	1200	2911	75	10	75	14	9244	7	377	841	896	2121	515	35	47	6	198	286		
4	17	5	23	15	114	7	1	.	.	186	.	10	67	13	90	4	
5	31	7	29	20	122	2	1	.	.	217	2	12	104	28	146	14	12	3	.	.	26	41	
34	118	60	88	38	543	21	2	1	1	906	.	25	299	115	439	14	11	29	1	79	120		
2	31	26	46	22	212	10	2	2	.	353	1	20	115	30	166	.	2	3	.	.	19	24	
2	28	16	32	13	124	3	1	.	.	219	.	8	38	16	62	17	2	2	
12	29	19	23	14	213	6	3	.	.	319	1	8	101	43	153	3	2	5	.	.	21	28	
8	33	17	29	6	156	3	1	.	.	253	1	5	85	45	136	.	1	4	5	.	18	23	
3	47	23	45	26	255	12	4	1	.	416	.	11	112	37	160	6	4	5	2	.	33	44	

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Viehbesitzer										Pferde				
	Total	nach den Erwerbsstellungen			nach Haltung von Gattungen			von 4 und mehr Jahren			Maultiere inkl. Malesel				
		mit Landwirtschaftsbetrieb		Rindviehbesitzer				unter 4 Jahren		Zuchthengste					
		als einzige Erwerbsquelle	mit noch anderen Erwerbsquellen	ohne Landwirtschaftsbetrieb	Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts	Kleinviehbesitzer	Zuchthengste	Zuchstutzen	Arbeits- und Luxuspferde	Total	Malesel	Esel			
Grafenried . . .	61	25	31	5	25	53	45	8	.	6	43	57	.	.	
Jegenstorf . . .	91	42	33	16	46	77	80	16	1	5	85	107	.	.	
Iffwil . . .	43	23	14	6	17	37	40	8	.	3	41	52	.	.	
Limpach . . .	55	34	17	4	23	46	48	14	.	9	30	53	.	.	
Mattstetten . . .	29	17	12	.	14	25	28	5	.	5	27	37	.	.	
Moosseedorf . . .	65	23	30	12	26	51	55	10	.	4	50	64	.	.	
Mülchi . . .	42	30	8	4	22	37	36	6	.	3	37	46	.	.	
Münchenbuchsee .	126	35	60	31	43	81	99	18	.	5	106	129	.	.	
Münchringen . . .	26	20	6	.	14	24	24	5	.	3	29	37	.	.	
Ruppoldsried . . .	32	19	3	10	12	30	24	6	.	3	18	24	.	.	
Schalunen . . .	17	10	4	3	8	16	15	3	.	1	13	17	.	.	
Scheunen . . .	14	9	2	3	8	12	14	4	.	2	9	15	.	.	
Urtenen . . .	83	33	26	24	30	62	67	15	.	7	62	84	.	.	
Utzendorf . . .	182	90	70	22	67	139	147	18	.	10	117	145	.	.	
Wiggiswil . . .	12	8	2	2	10	9	11	6	.	4	18	28	.	.	
Wiler . . .	47	24	19	4	13	43	38	.	.	.	21	21	.	.	
Zauggenried . . .	42	26	15	1	11	31	37	4	.	1	26	31	.	.	
Zielebach . . .	24	12	6	6	8	19	19	1	.	1	15	17	.	.	
Zuzwil . . .	42	22	13	7	17	30	39	14	.	5	26	45	.	.	
Total	1348	648	500	200	548	1074	1151	230	1	94	1047	1372	.	.	
Frutigen.															
Adelboden . . .	334	207	70	57	6	255	314	.	.	.	17	17	.	.	
Aeschi . . .	202	120	59	23	24	170	161	1	.	.	29	30	1	.	
Frutigen . . .	600	293	200	107	37	342	528	3	.	3	57	63	2	.	
Kandergrund . . .	120	66	34	20	12	97	107	.	.	.	10	10	3	2	
Kandersteg . . .	94	30	38	26	12	55	80	1	.	1	17	19	.	.	
Krattigen . . .	99	44	39	16	3	63	86	.	.	.	4	4	.	.	
Reichenbach . . .	382	256	97	29	31	312	324	1	.	.	27	28	3	1	
Total	1831	1016	537	278	125	1394	1600	6	.	4	161	171	9	3	
Interlaken.															
Beatenberg . . .	186	115	56	15	6	165	121	.	.	.	8	8	.	.	
Bönigen . . .	198	25	113	60	4	80	183	.	.	.	7	7	1	.	
Brienz . . .	297	70	70	157	14	105	280	.	.	1	13	14	3	.	
Brienzwiler . . .	145	53	38	54	5	81	133	1	.	.	4	5	.	.	
Därligen . . .	50	20	16	14	1	30	49	.	.	.	1	1	1	.	
Grindelwald . . .	532	325	151	56	11	407	472	.	.	.	9	9	5	.	
Gsteigwiler . . .	76	35	33	8	2	51	74	.	.	.	2	2	.	.	
Gündlischwand . .	44	19	13	12	2	27	44	.	.	.	2	2	.	.	

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände

		Rindvieh				Schweine				Ziegen											
Kälber		Rinder	Zuchttiere	Ochsen		Eber	Mutterschweine	Ferkel und Faselschweine	Mastschweine	Schafe	Gitzi		Ziegenböcke	Milch- und andere Ziegen	Total						
zum Schlachten	zur Aufzucht	von 1½—1 Jahr	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	Kühe	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	Total	zum Schlachten	zur Aufzucht			Total						
9	57	20	65	28	288	14	.	1	.	482	.	12	182	68	262	7	29	34			
6	113	55	62	38	527	19	6	3	1	830	.	13	293	95	401	4	34	50			
6	72	21	41	24	265	3	4	.	.	436	.	19	136	57	212	7	24	36			
10	49	24	38	10	283	5	2	1	.	425	1	18	120	56	195	.	33	52			
13	40	14	30	18	223	9	1	.	2	347	.	15	191	41	247	11	7	11			
21	45	18	53	39	306	7	1	.	.	490	.	6	95	19	120	.	37	55			
14	57	17	52	26	273	9	1	.	.	449	1	17	118	55	191	3	17	28			
17	98	43	84	33	464	4	6	3	2	754	1	23	240	89	353	18	109	164			
5	39	15	24	16	186	5	.	.	.	290	.	12	114	26	152	15	9	12			
1	46	15	33	11	132	6	2	1	.	246	.	8	73	38	119	3	15	20			
2	11	13	16	8	83	5	1	.	.	139	.	7	33	16	56	8	6	9			
9	22	7	9	7	81	2	1	.	.	138	.	9	27	19	55	7	5	16			
10	74	33	70	40	384	11	1	1	.	624	1	23	229	180	433	5	49	68			
28	197	105	203	82	721	52	9	7	1	1405	.	15	305	109	429	75	30	141	201		
1	24	28	18	12	125	3	.	.	.	211	1	15	66	17	99	.	2	2			
9	69	32	45	25	215	12	1	.	.	408	.	9	114	25	148	4	6	14	28		
12	44	29	42	8	230	5	4	.	.	374	.	16	89	47	152	40	3	32	39		
9	29	6	26	12	109	2	.	.	.	193	.	2	55	21	58	3	5	12	20		
5	64	13	50	18	230	1	3	.	.	384	.	14	150	73	237	16	4	28	39		
257	1484	681	1276	609	6864	237	59	20	7	11,494	10	352	3531	1378	5271	273	178	181	6	801	1166
20	491	167	349	201	563	63	1	14	.	1869	1	25	232	16	274	248	87	207	9	649	952
62	335	144	253	137	643	23	1	.	.	1598	2	23	149	27	201	101	33	80	3	300	416
34	936	360	574	356	1210	107	2	.	2	3589	1	15	344	37	397	435	217	332	9	1260	1818
9	228	62	144	100	254	35	1	5	.	838	.	12	101	10	123	102	33	71	4	315	423
4	98	31	58	22	123	5	.	.	1	342	1	10	49	6	66	22	21	59	5	163	248
2	56	10	39	31	112	1	.	.	.	251	.	1	22	20	43	2	15	48	1	152	216
50	625	143	450	299	1107	50	1	5	.	2730	.	41	251	42	334	218	95	213	8	595	911
181	2769	917	1867	1146	4012	284	6	32	3	11,217	5	127	1148	158	1438	1128	501	1010	39	3434	4984
57	168	73	159	131	421	12	1	.	.	1022	.	.	88	10	98	9	23	22	1	122	168
12	58	8	57	15	156	1	.	.	.	307	.	11	139	20	170	45	43	103	.	316	462
11	263	92	165	48	359	16	3	2	.	963	1	23	217	129	370	49	63	83	11	449	606
10	178	44	134	46	197	13	1	.	.	623	1	45	219	19	284	12	13	17	2	190	222
5	29	10	28	12	56	3	.	2	.	145	.	.	22	5	27	2	.	38	2	125	165
69	636	172	450	175	1080	41	2	47	.	2672	1	5	293	15	314	136	110	203	5	948	1266
5	50	6	40	8	82	1	.	1	.	193	.	5	48	7	60	5	50	28	.	141	219
3	31	12	16	12	54	1	.	2	.	131	.	.	42	5	47	25	17	35	1	104	157

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Total	Viehbesitzer				Pferde				Maultiere inkl. Maulesel	Esel		
		nach den Erwerbsstellungen		nach Haltung von Gattungen		von 4 und mehr Jahren							
		mit Landwirtschaftsbetrieb	als einzige Erwerbsquelle	ohne Landwirtschaftsbetrieb	Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts	Rindviehbesitzer	Kleinviehbesitzer	Zuchthengste	Zuchtstuten				
		mit noch anderen Erwerbsquellen											
Habkern	152	111	36	5	10	127	146	.	.	12	.		
Hofstetten	75	16	31	28	2	36	69	.	.	2	.		
Interlaken	110	10	21	79	40	29	85	.	.	81	.		
Iseltwald	100	47	16	37	.	53	99		
Isenfluh	32	17	7	8	.	19	32		
Lauterbrunnen	439	193	135	111	13	265	395	.	.	16	3		
Leissigen	78	25	48	5	.	62	74		
Lütschenthal	73	42	19	12	.	51	71		
Matten	176	26	75	75	34	89	146	.	.	56	.		
Niederried	42	27	3	12	.	34	38		
Oberried	101	39	32	30	.	59	97		
Ringgenberg	216	29	102	85	4	96	209	.	.	4	.		
Saxeten	32	17	13	2	.	29	27		
Schwanden	59	22	23	14	2	43	57	.	.	.	2		
Unterseen	181	58	54	69	35	97	140	.	.	76	.		
Wilderswil	197	70	45	82	16	110	187	.	.	20	1		
Total	3591	1411	1150	1030	201	2145	3228	1	1	313	14		
Konolfingen.													
Aeschlen	44	38	5	1	21	39	38	4	.	25	30		
Arni	152	108	30	14	67	137	127	30	.	83	115		
Ausserbirrmoos . . .	77	53	16	8	26	65	63	10	.	31	48		
Biglen	85	44	24	17	35	71	68	14	.	51	67		
Bleiken	45	42	2	1	16	44	38	6	.	17	27		
Bowil	184	132	40	12	80	168	157	31	.	83	120		
Brenzikofen	37	24	7	6	13	30	32	2	.	16	20		
Freimettigen	27	19	4	4	19	23	18	2	.	31	35		
Grosshöchstetten . .	72	38	16	18	33	55	62	11	.	39	53		
Gysenstein	157	107	23	27	74	125	128	24	.	107	140		
Häutligen	33	22	7	4	16	28	22	3	.	27	31		
Herbligen	39	24	12	3	20	36	30	4	.	37	42		
Innertbirrmoos . . .	79	52	21	6	19	74	59	.	.	25	27		
Kiesen	45	22	16	7	21	35	33	5	.	34	41		
Landiswil	112	92	15	5	62	108	96	42	.	59	111		
Mirchel	50	35	12	3	22	46	39	13	.	20	37		
Münsingen	118	47	42	29	40	85	97	13	.	72	92		
Niederhünigen . . .	65	40	16	9	18	52	45	8	.	27	36		
Niederwichtrach . . .	72	40	25	7	40	60	63	9	.	52	74		
Oberdiessbach	115	58	31	26	34	82	92	8	.	64	75		
Oberthal	115	99	12	4	68	111	101	28	.	77	112		
Oberwichtrach	58	37	18	3	31	58	41	7	.	53	65		
Oppigen	45	20	17	8	21	35	37	3	.	34	38		

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände

Rindvieh

Schweine

Ziegen

Kälber	zum Schlachten		zur Aufzucht		Rinder		Zuchttiere		Ochsen		Total		zur Zucht		zur Aufzucht und Mast		Schafe		Gitzi		Ziegenböcke		Milch- und andere Ziegen		Total			
	Jungvieh von 1½—1 Jahr		von 1—2 Jahren		Kühe		von 1—2 Jahren		über 2 Jahre				Eber		Mutterschweine		Ferkel und Faselschweine				zum Schlachten		zur Aufzucht					
21	210	109	154	93	358	30	1	14	.	.	990	2	47	148	9	206	200	31	92	2	325	450						
3	66	24	64	14	101	1	273	.	5	64	17	86	.	14	41	1	172	228						
4	30	17	29	21	82	5	1	.	.	.	189	.	12	96	39	147	21	19	28	1	90	138						
7	58	16	66	29	118	4	298	.	.	68	8	76	3	18	47	2	228	295						
2	31	14	42	11	37	1	.	1	.	.	139	.	.	20	5	25	2	2	22	1	81	106						
29	304	103	211	79	456	17	3	30	.	.	1232	.	1	184	12	197	83	58	212	9	832	1111						
5	42	9	41	30	120	4	1	.	.	.	252	.	2	54	1	57	12	34	23	1	149	207						
8	59	18	58	32	97	1	.	2	.	.	275	.	1	64	3	68	26	14	26	1	202	243						
11	89	26	66	29	183	5	409	2	13	135	16	166	16	40	58	2	193	293						
4	43	2	41	28	74	2	.	1	.	.	195	.	1	43	1	45	1	9	25	1	84	119						
4	106	29	68	51	158	8	.	1	.	.	424	1	29	166	9	205	41	31	67	2	256	356						
16	73	28	61	34	218	2	1	.	.	.	433	.	5	136	32	173	21	95	92	3	425	615						
4	54	11	41	11	105	1	1	.	.	.	228	.	1	29	1	31	2	7	7	1	54	69						
8	98	24	65	22	110	1	328	.	1	54	3	58	.	11	21	1	90	123						
14	76	49	59	30	278	6	1	.	.	.	513	.	8	110	10	128	6	26	52	3	174	255						
15	111	24	84	57	261	5	1	.	.	.	558	.	4	158	12	174	12	56	64	1	272	393						
327	2863	924	2199	1018	5161	181	17	102	.	.	12,792	8	219	2597	388	3212	729	784	1406	54	6022	8266						
16	34	11	33	23	202	3	.	.	2	.	324	2	21	106	36	165	28	6	5	.	14	25						
87	146	43	155	68	794	14	.	.	2	.	1309	3	53	391	255	702	6	1	6	.	35	42						
20	69	33	44	31	320	7	1	1	.	.	526	.	3	74	30	107	36	14	13	.	50	77						
28	71	18	65	37	407	9	635	1	57	224	115	397	25	4	1	.	11	16						
25	38	12	36	21	204	5	341	.	8	67	11	86	35	2	6	.	16	24						
89	156	89	139	84	867	18	1	1	.	.	1444	1	25	371	114	511	77	14	12	.	55	81						
13	29	10	23	15	163	3	.	1	.	.	257	.	7	60	8	75	3	7	3	.	22	32						
9	32	11	36	13	177	8	2	.	.	.	288	.	1	38	6	45	6	4	1	.	11	16						
21	49	24	57	32	327	9	.	2	1	.	519	1	23	203	110	337	13	13	11	1	29	54						
63	170	73	146	71	872	19	3	2	1	.	1420	2	47	355	126	530	66	16	15	.	70	101						
7	41	20	38	30	250	4	1	.	.	.	391	.	2	48	3	53	1	1	4	1	12	18						
7	42	23	43	20	201	3	.	1	.	.	340	.	8	93	33	134	20	6	2	.	6	14						
16	40	27	33	15	231	.	1	1	.	.	364	.	8	60	25	93	32	6	4	.	27	37						
10	36	21	52	28	246	4	1	.	1	.	399	.	9	46	19	74	7	14	7	.	32	53						
82	151	40	127	61	620	19	.	3	.	.	1103	.	11	283	136	430	72	2	2	.	14	18						
11	51	13	47	12	252	6	392	.	8	55	28	91	30	4	2	.	16	22						
35	93	73	85	32	610	7	5	3	3	.	946	2	20	204	127	353	43	10	7	1	44	62						
24	46	20	50	33	276	6	.	1	.	.	456	.	10	98	7	115	9	14	11	.	37	62						
25	62	31	85	54	426	12	2	.	.	.	697	2	21	136	36	195	5	10	2	.	27	39						
28	85	43	79	52	424	7	4	3	7	.	732	2	29	181	44	256	41	11	16	.	53	80						
73	144	68	158	56	708	19	.	1	2	.	1229	.	12	302	83	397	42	6	5	.	18	29						
18	69	35	56	31	377	5	5	1	1	.	598	1	13	70	19	103	19	5	3	.	18	26						
7	45	22	51	27	226	4	2	1	.	.	385	.	12	51	18	81	9	15	5	.	31	51						

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Total	Viehbesitzer						Pferde						Maultiere inkl. Maulesel	Esel		
		nach den Erwerbsstellungen			nach Haltung von Gattungen			von 4 und mehr Jahren									
		mit Landwirtschaftsbetrieb	als einzige Erwerbsquelle	mit noch anderen Erwerbsquellen	ohne Landwirtschaftsbetrieb	Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts	Rindviehbesitzer	Kleinviehbesitzer	unter 4 Jahren	Zuchthengste	Zuchtstuten	Arbeits- und Luxuspferde	Total				
Otterbach	44	39	4	1	21	42	27	8	.	4	20	32	.	.	.		
Rubigen	139	84	37	18	72	116	118	22	.	8	119	149	.	.	1		
Schlosswil	91	57	20	14	53	77	82	11	.	4	72	87	.	.	.		
Stalden	42	22	14	6	15	31	34	8	.	5	24	37	.	.	.		
Tägertschi	32	21	6	5	22	28	27	5	.	3	36	44	.	.	.		
Walkringen	216	131	59	26	82	183	170	51	.	11	98	160	.	.	.		
Worb	263	158	56	49	131	210	235	46	.	13	217	276	.	.	.		
Zäziwil	111	68	22	21	42	88	88	11	.	4	44	59	.	.	.		
Total	2764	1773	629	362	1234	2342	2267	439	3	144	1694	2280	.	2			
Laufen.																	
Blauen	45	18	24	3	8	42	30	1	.	4	11	16	.	.	.		
Brislach	67	46	19	2	17	61	58	4	.	13	13	30	.	.	.		
Burg	30	16	11	3	4	21	24	1	.	2	3	6	.	.	.		
Dittingen	59	19	30	10	9	51	40	.	.	4	19	19	.	.	.		
Duggingen	73	12	38	23	19	45	63	3	.	4	21	28	.	.	.		
Grellingen	51	14	21	16	12	26	38	1	.	4	21	22	.	.	.		
Laufen	151	40	43	68	38	84	124	2	.	5	64	71	.	.	.		
Liesberg	106	48	40	18	20	86	97	6	.	8	24	38	.	.	.		
Nenzlingen	32	20	12	.	2	29	27	1	.	1	2	3	.	.	.		
Röschenz	104	40	51	13	25	84	78	2	.	1	28	31	.	.	.		
Wahlen	69	38	23	8	7	58	52	3	.	5	5	13	.	.	.		
Zwingen	80	31	34	15	27	64	57	2	.	1	44	47	.	.	.		
Total	867	342	346	179	188	651	688	26	.	43	255	324	.	.	.		
Laupen.																	
Clavaleyres	12	9	1	2	4	9	11	4	.	1	3	8	.	1	.		
Dicki	51	35	8	8	21	42	50	14	.	1	23	38	.	.	.		
Ferenbalm	128	76	29	23	54	105	115	29	.	10	72	111	.	.	.		
Frauenkappelen . . .	74	40	11	23	36	52	69	24	.	4	54	82	.	.	.		
Golaten	48	29	12	7	18	40	45	6	.	3	19	28	.	.	.		
Gurbrü	37	25	9	3	22	34	37	13	.	3	27	43	.	.	.		
Laupen	71	13	29	29	25	39	65	3	.	1	41	45	.	.	.		
Mühleberg	275	143	70	62	110	197	256	59	.	13	171	243	.	.	.		
Münchenwiler . . .	56	29	20	7	13	35	50	5	.	.	19	24	.	.	.		
Neuenegg	252	121	91	40	111	184	211	41	.	6	182	229	.	.	.		
Wileroltigen	49	34	15	.	16	41	48	6	.	3	23	32	.	.	.		
Total	1053	554	295	204	430	778	957	204	.	45	634	883	.	1			

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände																					
Kälber		Rindvieh						Schweine						Ziegen							
		zum Schlachten	zur Aufzucht	Jungvieh von 1/2—1 Jahr	Rinder	Kühe	Zuchttiere	Ochsen	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	Eber	Mutterschweine	Ferkel u. Faselschweine	Mastschweine	Total	Schafe	Gitzi	Ziegenböcke	Milch- und andere Ziegen
21	44	19	28	22	209	2	.	.	345	.	2	37	6	45	33	2	8	1	16	27	
48	155	77	159	100	1099	24	6	1	1676	1	49	286	49	385	49	12	9	.	45	66	
30	81	45	76	51	523	8	3	.	817	1	18	260	35	314	22	6	7	1	37	51	
2	38	11	43	21	223	2	4	1	345	.	9	118	89	216	5	7	1	.	13	21	
11	37	17	44	30	281	8	.	.	428	.	18	75	24	117	1	8	2	.	14	24	
107	194	108	164	101	983	21	3	3	1684	1	40	414	123	578	165	63	18	2	74	107	
92	248	126	265	169	1614	39	5	4	2566	3	80	676	214	973	215	19	23	2	78	122	
33	67	28	70	32	450	10	1	1	692	2	25	220	41	288	47	12	15	.	15	77	
1059	2563	1191	2487	1372	14,562	305	50	29	30	23,648	25	649	5602	1970	8246	1161	264	226	9	975	1474
.	25	28	23	5	128	3	.	4	223	.	.	45	45	.	2	3	3	.	6	11	
8	32	41	35	19	262	13	3	11	450	2	14	57	40	113	3	3	3	1	27	34	
2	10	5	8	2	39	.	1	1	74	.	.	13	12	25	.	8	3	.	29	40	
2	28	19	20	6	92	2	.	7	179	.	1	22	20	43	4	3	3	1	24	31	
6	17	17	13	9	113	4	1	.	185	.	2	10	31	43	2	15	14	1	77	107	
1	3	18	13	14	56	1	.	.	106	.	2	14	20	36	4	4	3	1	32	40	
6	39	37	48	37	280	15	1	9	488	1	7	90	69	167	34	15	7	1	62	85	
8	74	45	51	42	225	2	3	25	488	2	14	102	57	175	.	9	5	1	42	57	
14	27	24	19	9	85	1	.	2	202	.	.	25	26	51	.	5	.	.	5	10	
3	53	37	43	13	183	2	1	.	337	.	1	60	60	121	5	.	2	.	46	48	
3	41	48	32	26	141	5	4	11	328	.	10	41	47	98	3	7	4	.	27	38	
2	32	25	23	9	145	5	.	3	244	.	1	31	31	63	2	5	6	1	30	42	
55	381	344	328	191	1749	53	14	73	116	3304	5	52	465	458	980	53	76	53	7	407	543
.	2	18	1	13	5	56	3	.	.	100	.	10	26	10	46	.	.	2	.	10	12
18	75	17	64	26	274	7	.	3	488	2	49	213	43	307	10	2	4	.	20	26	
30	123	69	124	47	584	21	1	6	1007	2	107	499	105	713	27	8	9	2	62	81	
15	71	40	86	42	468	9	5	3	740	1	30	217	58	306	1	1	14	.	46	61	
11	42	14	39	13	162	6	.	.	287	.	42	71	28	141	.	7	6	.	31	44	
11	43	10	41	10	183	8	2	2	310	1	38	161	15	215	3	7	1	.	7	15	
9	36	12	53	10	172	4	.	1	297	.	19	144	20	183	3	23	11	1	47	82	
57	246	129	269	131	1524	36	5	2	2400	7	174	1008	263	1452	20	35	29	2	186	252	
7	41	27	22	15	168	2	.	5	288	1	8	103	14	126	1	.	6	.	49	55	
19	213	133	228	113	1305	22	3	4	2041	4	125	966	113	1208	35	17	32	2	168	219	
10	73	24	49	18	209	10	.	.	393	.	29	123	60	212	6	5	4	.	28	37	
189	981	476	988	430	5105	128	16	26	12	8351	18	631	3531	729	4909	106	105	118	7	654	884

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Total	Viehbesitzer						Pferde					
		nach den Erwerbsstellungen			nach Haltung von Gattungen			von 4 und mehr Jahren			Total		
		mit Landwirtschaftsbetrieb	als einzige Erwerbsquelle	ohne Landwirtschaftsbetrieb	Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts	Rindviehbesitzer	Kleinviehbesitzer	unter 4 Jahren	Zuchthengste	Zuchtstuten	Arbeits- und Luxuspferde	Maultiere inkl. Maultiere	Esel
Moutier.													
Belprahon	21	10	10	1	9	19	13	1	5	.	2	12	15
Bévilard	45	25	17	3	20	41	30	.	.	5	7	20	30
Champoz	29	23	5	1	17	29	24	.	.	16	7	34	.
Châtelat	26	18	8	.	18	23	20	12	.	12	13	37	.
Châtillon	39	12	26	1	11	36	35	15	7	3	11	17	43
Corban	60	43	15	2	21	60	50	.	.	3	2	29	39
Corcelles	35	23	10	2	10	35	17	3	.	1	1	14	18
Courchapoix	38	31	7	.	17	35	28	9	.	1	2	10	32
Courrendlin	93	39	32	22	34	68	89	8	.	4	53	65	2
Court	99	39	52	8	43	86	73	11	.	15	44	70	1
Crémines	55	33	15	7	29	46	43	8	.	3	31	42	.
Elay	23	22	.	1	9	18	18	1	.	.	11	12	.
Eschert	44	20	22	2	11	41	31	2	.	2	12	16	.
Genevez, les	92	38	41	13	53	88	63	84	2	67	5	158	.
Grandval	46	35	7	4	18	39	28	3	.	4	15	22	.
Lajoux	80	33	44	3	50	80	67	62	.	43	22	127	.
Loveresse	37	15	19	3	17	34	31	8	.	7	16	31	.
Malleray	80	31	36	13	21	65	60	8	.	1	29	38	.
Mervelier	80	40	33	7	20	70	69	3	.	2	24	29	.
Monible	11	6	5	.	8	11	11	11	.	8	3	22	.
Moutier	127	50	34	43	62	81	91	10	.	9	85	104	.
Perrefite	42	24	15	3	18	36	29	8	.	6	25	39	.
Pontenet	25	13	8	4	11	20	21	7	.	4	12	23	.
Reconvilier	71	23	36	12	27	57	53	8	.	6	36	50	.
Roches	34	11	19	4	9	31	25	2	.	2	8	12	.
Rossemaison	34	8	26	.	8	34	29	23	.	2	6	31	.
Saicourt	66	33	26	7	33	60	50	37	4	23	34	98	.
Saules	26	16	10	.	10	25	22	6	.	6	9	21	.
Scheulte, la	15	15	.	.	8	15	12	1	.	1	7	9	.
Sornetan	27	12	14	1	17	26	25	8	.	17	5	30	.
Sorvilier	47	32	12	3	20	44	33	12	1	6	21	40	.
Souboz	34	21	12	1	21	32	30	12	.	16	15	43	.
Tavannes	105	37	34	34	57	81	64	21	.	16	71	108	.
Vellerat	16	7	5	4	2	12	11	1	.	1	2	4	.
Total	1702	838	655	209	739	1478	1295	428	8	323	733	1492	3 1
Neuveville.													
Diesse	59	47	8	4	14	57	49	3	.	3	16	22	.
Lamboing	77	51	23	3	10	72	61	5	.	2	7	14	.
Neuveville	71	20	9	42	22	27	53	2	.	.	33	35	.

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Total	Viehbesitzer						Pferde						Maultiere inkl. Maulesel	Esel		
		nach den Erwerbsstellungen			nach Haltung von Gattungen			von 4 und mehr Jahren			Total						
		mit Landwirtschaftsbetrieb	als einzige Erwerbsquelle	mit noch anderen Erwerbsquellen	Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts	Rindviehbesitzer	Kleinviehbesitzer	Zuchthengste	Zuchststuten	Arbeits- und Luxusferde							
Nods	113	74	24	15	34	94	95	5	.	4	41	50	.	.	.		
Prêles	59	35	18	6	22	54	48	5	.	5	22	32	.	.	.		
Total	379	227	82	70	102	304	306	20	.	14	119	153	.	.	.		
Nidau.																	
Aegerten	67	22	31	14	21	47	59	12	.	.	23	35	.	.	.		
Bellmund	49	29	13	7	29	37	38	6	.	.	47	53	.	.	.		
Brügg	103	29	29	45	28	56	92	3	.	.	47	50	.	.	.		
Bühl	38	31	5	2	23	36	37	11	.	5	31	47	.	.	.		
Epsach	55	40	11	4	31	49	52	3	.	1	62	66	.	.	.		
Hagneck	16	7	7	2	8	15	11	.	.	.	15	15	.	.	.		
Hermrigen	51	33	12	6	23	43	49	8	.	.	36	44	.	.	.		
Jens	76	39	30	7	27	67	55	6	.	1	39	46	.	.	.		
Ipsach	39	23	11	5	17	31	34	.	.	.	24	24	.	.	.		
Ligerz	49	27	6	16	2	29	37	.	.	.	3	3	.	.	.		
Madretsch	66	11	29	26	25	35	47	6	.	.	50	56	.	.	.		
Merzligen	37	22	10	5	19	32	32	5	.	1	32	38	.	.	.		
Mett	86	19	30	37	21	35	81	4	.	.	31	35	.	.	1		
Mörigen	30	23	4	3	21	24	23	4	.	.	26	30	.	.	.		
Nidau	40	6	17	17	16	20	26	.	.	.	45	45	.	.	.		
Orpund	75	39	27	9	20	65	47	2	.	1	39	42	.	.	.		
Port	48	15	24	9	13	30	39	5	.	.	17	22	.	.	.		
Safnern	108	49	45	14	38	88	76	8	.	1	41	50	.	.	.		
Scheuren	35	20	12	3	14	32	31	2	.	.	19	21	.	.	.		
Schwadernau	50	28	20	2	22	45	41	12	.	1	25	38	.	.	.		
Studen	59	20	30	9	16	44	46	5	.	.	23	28	.	.	.		
Sutz-Lattrigen	57	26	19	12	26	44	44	2	.	3	32	37	.	.	.		
Täuffelen	125	61	49	15	53	102	99	7	.	3	68	78	.	.	.		
Tüscherz - Alfermée	33	7	8	18	1	5	29	.	.	.	2	2	.	.	.		
Twann	79	11	45	23	10	45	68	3	.	1	11	15	.	.	.		
Walperswil	95	81	13	1	59	93	89	31	.	22	69	122	.	.	.		
Worben	84	51	23	10	22	72	66	4	.	1	30	35	.	.	.		
Total	1650	769	560	321	605	1221	1348	149	.	41	887	1077	.	.	1		
Oberhasle.																	
Gadmen	122	64	43	15	2	99	114	.	.	.	2	2	.	.	.		
Guttannen	62	47	11	4	1	51	58	.	.	.	1	1	.	.	.		
Hasleberg	215	188	15	12	4	186	191	.	.	.	7	7	.	.	.		
Innertkirchen	184	105	48	31	7	129	172	.	.	.	9	9	.	.	.		
Meiringen	348	162	113	73	58	225	300	8	1	13	78	100	.	.	.		
Schattenhalb	130	58	38	34	6	95	115	.	.	.	6	6	.	1	.		
Total	1061	624	268	169	78	785	950	8	1	13	103	125	1	.	.		

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände																					
Kälber		Rindvieh						Schweine						Ziegen							
		zum Schlachten	zur Aufzucht	Jungvieh von 1/2—1 Jahr	Rinder	Kühe	Zuchttiere	Ochsen	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	Eber	zur Zucht	zur Aufzucht und Mast	Ferkel und Faselschweine	Mastschweine	Total	Schafe	Total	Gitzi	Ziegenböcke	Milch- und andere Ziegen
5	237	59	152	91	227	4	2	112	151	1040	1	23	52	171	247	36	2	8	.	57	67
.	70	61	50	30	128	2	1	65	35	442	.	1	32	75	108	5	2	4	.	15	21
10	467	260	332	192	746	12	5	308	315	2647	1	34	118	481	634	68	10	34	2	160	206
9	14	27	22	9	137	6	.	2	.	226	1	17	86	20	124	.	4	13	1	73	91
7	31	9	27	12	245	7	.	.	.	338	.	3	61	10	74	5	.	6	.	31	37
8	24	24	48	19	185	3	.	1	.	312	.	6	75	32	113	4	15	28	.	136	179
6	54	33	42	12	165	6	.	1	1	320	.	12	114	50	176	14	3	6	.	18	27
10	48	22	52	15	197	5	.	1	1	351	.	15	140	38	193	.	7	6	1	22	36
3	18	16	20	8	61	3	1	.	.	130	.	3	30	14	47	4	1	1	.	2	4
9	27	18	31	16	169	10	1	.	.	281	.	12	59	56	127	3	.	5	.	25	30
13	29	42	52	19	223	6	.	1	.	385	.	8	56	23	87	.	2	15	1	53	71
5	23	14	32	10	110	2	.	.	.	196	.	3	45	13	61	4	4	9	.	32	45
1	6	8	5	3	37	60	.	.	20	6	26	.	11	19	1	39	70
3	16	20	20	11	129	1	1	.	1	202	.	9	84	12	105	.	15	10	1	36	62
8	26	31	29	11	135	1	.	.	1	241	.	2	45	44	91	.	8	1	.	18	27
5	24	23	18	6	150	2	1	.	.	229	1	15	93	34	143	9	11	23	.	118	152
4	15	14	27	11	114	1	1	1	.	188	.	2	57	8	67	.	1	2	.	8	11
4	23	15	14	8	69	3	1	1	.	138	2	47	196	31	276	5	11	10	.	40	61
14	45	35	50	24	207	7	1	.	.	383	1	11	68	21	101	17	7	13	.	29	49
7	16	19	15	8	126	1	.	.	.	192	.	5	40	3	48	.	4	15	.	57	76
6	44	36	44	12	278	4	.	.	.	424	.	11	78	23	112	2	8	20	1	79	108
6	22	20	21	8	137	4	.	.	.	218	.	6	42	19	67	2	5	5	.	11	21
1	34	18	27	18	222	4	.	.	.	324	.	10	39	53	102	3	2	11	.	27	40
4	25	15	40	7	143	10	1	.	.	245	.	5	24	32	61	3	2	8	.	48	58
12	12	20	26	16	166	5	1	2	2	262	.	5	79	22	106	4	10	13	.	32	55
10	88	50	73	31	229	.	1	1	2	485	.	6	94	83	183	1	16	14	.	74	104
.	1	2	1	1	11	.	.	.	16	.	.	9	3	12	.	4	10	.	48	62	
2	22	22	28	16	135	2	.	5	5	287	1	8	57	22	88	1	7	12	.	52	71
19	99	105	90	49	321	19	3	9	5	714	2	34	233	94	363	10	14	9	.	26	49
6	55	49	59	26	285	9	2	4	2	497	1	26	175	54	256	24	7	11	.	39	57
182	841	707	913	386	4386	121	15	29	14	7594	9	281	2099	820	3209	115	179	295	6	1173	1653
17	158	83	128	54	201	8	1	3	.	653	.	6	62	6	74	192	21	181	18	476	696
7	75	53	64	24	106	2	1	3	.	335	.	6	47	1	54	164	8	147	7	330	492
56	430	140	363	54	602	20	1	.	.	1666	1	88	528	18	635	33	19	73	6	275	373
18	253	81	224	57	382	11	.	.	.	1026	1	51	300	15	367	116	30	132	11	467	640
35	416	142	342	110	662	30	.	.	.	1737	2	61	435	47	545	100	74	171	12	510	767
11	130	40	123	30	213	6	.	.	.	553	.	22	153	6	181	21	11	69	4	237	321
144	1462	539	1244	329	2166	77	3	6	.	5970	4	234	1525	93	1856	626	163	773	58	2295	3289

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Total	Viehbesitzer						Pferde						Maultiere inkl. Maulesel	Esel		
		nach den Erwerbsstellungen			nach Haltung von Gattungen			von 4 und mehr Jahren			unter 4 Jahren						
		mit Landwirtschaftsbetrieb		ohne Landwirtschaftsbetrieb	Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts		Rindviehbesitzer	Kleinviehbesitzer		Zuchthengste	Zuchtstuten	Arbeits- und Luxuspferde	Total				
		als einzige Erwerbsquelle	mit noch anderen Erwerbsquellen														
Porrentruy.																	
Alle	157	71	58	28	56	135	122	15	.	35	51	101	.	.	.		
Asuel	51	30	11	10	20	40	48	33	.	16	18	67	.	.	.		
Beurnevésin	34	20	8	6	14	28	28	17	3	11	20	51	.	.	.		
Boncourt	93	38	24	31	33	61	79	28	.	14	52	94	.	.	.		
Bonfol	115	60	27	28	37	80	102	16	.	22	31	69	.	.	.		
Bresseaucourt	72	24	27	21	27	48	66	16	.	9	34	59	.	.	.		
Buix	81	57	15	9	32	74	78	45	2	29	22	98	.	.	.		
Bure	123	96	17	10	74	112	114	94	.	88	11	193	.	.	.		
Charmoille	82	29	40	13	24	61	79	13	.	11	28	52	.	.	.		
Chevinez	160	113	39	8	73	148	149	116	2	107	11	236	.	.	.		
Cœuve	131	84	46	1	66	126	122	90	1	92	21	204	.	.	.		
Cornol	137	59	60	18	31	109	126	22	.	32	17	71	.	.	.		
Courchavon	43	7	22	14	13	32	37	4	.	7	16	27	.	.	.		
Courgenay	188	109	47	32	67	159	154	62	1	51	41	155	.	.	.		
Courtedoux	85	37	21	27	23	63	76	26	.	15	24	65	.	.	.		
Courtemaïche	98	30	25	43	23	60	87	13	.	5	32	50	.	.	.		
Damphreux	50	40	7	3	16	47	49	27	.	14	9	50	.	.	.		
Damvant	38	21	14	3	18	35	37	22	.	15	14	51	.	.	.		
Fahy	88	51	26	11	48	75	83	75	1	43	28	147	.	.	.		
Fontenais	113	40	52	21	37	83	98	22	.	22	36	80	.	.	.		
Frégiécourt	32	18	11	3	15	26	30	10	.	7	14	31	.	.	.		
Grandfontaine	76	33	33	10	38	60	71	40	.	38	13	91	.	.	.		
Lugnez	52	37	10	5	19	46	52	11	.	14	15	40	.	.	.		
Miécourt	84	43	24	17	29	69	71	8	1	8	35	52	1	.	.		
Montenol	8	7	1	.	7	8	8	18	2	13	4	37	.	.	.		
Montignez	56	35	20	1	29	52	50	35	.	14	29	78	.	.	.		
Montmelon	31	26	3	2	24	28	30	42	.	37	14	93	.	.	.		
Ocourt	31	16	12	3	17	28	30	27	1	21	14	63	.	.	.		
Pleujouse	22	9	9	4	3	17	22	.	.	1	2	3	.	.	.		
Porrentruy	144	34	42	68	79	73	100	49	.	40	148	237	.	.	.		
Réclère	54	33	13	8	25	45	45	31	1	29	4	65	.	.	.		
Roche d'or	17	14	.	3	8	14	16	12	.	12	6	30	.	.	.		
Rocourt	39	27	11	1	25	39	37	38	2	35	5	80	.	.	.		
St-Ursanne	48	10	21	17	18	32	38	24	.	17	21	62	.	.	.		
Seleute	17	13	4	.	13	16	14	23	.	23	1	47	.	.	.		
Vendlincourt	105	67	30	8	29	85	84	10	.	9	33	52	.	.	.		
Total	2755	1438	830	487	1110	2214	2432	1134	17	956	874	2981	1	2			
Saanen.																	
Gsteig	138	96	26	16	17	109	126	5	.	3	16	24	1	.	.		
Lauenen	137	103	23	11	23	118	115	7	.	1	18	26	.	.	.		
Saanen	550	381	94	75	100	436	460	22	.	34	65	121	3	.	.		
Total	825	580	143	102	140	663	701	34	.	38	99	171	4	.	.		

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände																					
Rindvieh			Schweine						Ziegen												
Kälber	Jungvieh von 1/2—1 Jahr	Rinder von 1—2 Jahren	Zuchtsiere	Ochsen	Zur Zucht	zur Aufzucht und Mast	Ferkel und Faselschweine	Mutterschweine	Eber	Total	Schafe	Gitzi	Ziegenböcke	Milch- und andere Ziegen	Total						
11	66	68	70	21	371	4	2	3	616	.	13	48	153	214	27	10	6	44	60		
7	101	74	60	33	142	8	1	30	456	1	44	90	44	179	33	5	1	23	29		
.	28	19	29	14	67	1	1	3	162	.	22	17	32	71	2	5	1	7	13		
12	36	32	37	23	181	2	1	3	330	.	30	61	89	180	112	13	3	31	39		
18	54	63	64	16	222	1	1	3	458	3	112	197	45	357	17	1	30	44	44		
2	31	36	54	10	142	4	.	2	281	2	10	28	57	97	12	11	4	43	58		
11	44	54	65	27	132	4	.	2	339	.	27	76	121	224	5	.	1	18	18		
3	68	84	164	21	195	7	1	1	544	.	13	23	255	291	.	.	1	20	21		
2	62	37	72	26	151	3	.	3	382	.	30	77	90	197	23	.	5	55	60		
4	151	121	168	80	295	7	2	2	868	3	30	126	230	389	5	3	.	10	13		
8	59	52	69	16	254	1	1	1	462	3	170	181	150	504	10	4	.	15	19		
13	71	62	65	21	240	3	.	10	486	1	63	70	96	230	28	4	10	71	86		
3	21	19	20	6	72	2	1	1	146	.	.	2	40	42	.	.	4	10	14		
15	99	106	116	71	496	7	3	5	919	2	83	229	179	493	43	10	6	56	73		
7	37	50	57	19	160	7	2	16	360	.	5	17	104	126	11	6	3	34	43		
3	19	22	30	8	103	1	.	1	187	1	53	108	26	188	2	21	4	43	68		
54	22	40	10	122	.	.	13	6	275	2	88	96	26	212	63	4	1	6	11		
39	25	53	38	83	.	4	1	2	248	.	14	37	54	105	14	5	.	11	16		
56	59	78	8	134	.	1	5	5	346	.	10	57	141	208	38	1	5	17	23		
27	53	50	19	235	.	4	1	.	397	1	25	93	97	216	33	23	6	53	82		
3	3	3	3	76	.	4	1	3	397	.	15	30	36	81	21	4	3	14	21		
26	32	26	7	76	.	4	1	3	173	.	17	33	101	151	17	13	1	15	29		
3	66	57	59	13	113	2	1	3	317	.	17	33	101	151	17	13	1	12	21		
34	38	28	10	109	.	2	1	6	233	1	82	71	45	199	14	3	5	1	21		
33	63	61	23	193	.	4	1	16	404	1	27	88	56	172	34	5	6	1	42		
2	21	19	29	6	56	3	.	2	138	.	12	41	10	63	10	.	.	1	1		
6	41	26	50	22	114	2	1	2	265	1	16	39	89	145	2	3	.	10	13		
1	95	97	97	90	122	9	2	18	539	.	41	98	23	162	180	.	.	9	9		
14	44	65	73	53	113	6	3	13	385	2	46	105	11	164	55	7	4	23	34		
.	19	10	20	2	26	1	.	8	88	.	6	27	25	58	.	4	.	8	12		
17	29	32	49	22	459	8	1	.	617	.	41	42	156	239	70	14	5	35	54		
8	53	60	67	33	98	1	.	.	320	1	22	46	37	106	62	5	3	16	25		
.	33	47	46	24	32	4	.	6	194	.	16	23	20	59	44	.	1	5	6		
6	61	56	64	30	61	2	2	.	282	.	10	22	55	87	15	.	.	9	9		
4	24	37	29	10	99	3	.	.	206	.	9	16	60	85	58	.	1	24	25		
1	25	23	46	9	53	2	3	.	162	.	17	65	5	87	22	3	1	14	18		
8	36	56	78	19	182	2	2	11	395	1	28	50	67	146	1	9	.	40	49		
221	1763	1776	2183	860	5703	121	34	259	60	12,980	26	1247	2429	2825	6527	1083	187	103	6	862	1158
9	282	80	137	111	349	20	3	4	.	995	.	10	135	9	154	247	32	75	3	252	362
10	324	61	193	129	405	34	1	20	.	1177	.	2	56	11	69	185	47	46	.	208	301
72	1198	399	835	514	1816	117	2	28	1	4982	3	53	506	73	635	562	188	248	16	883	1335
91	1804	540	1165	754	2570	171	6	52	1	7154	3	65	697	93	858	994	267	369	19	1343	1998

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Total	Viehbesitzer						Pferde						Maultiere inkl. Mulesel	Esel	
		nach den Erwerbsstellen			nach Haltung von Gattungen			von 4 und mehr Jahren								
		mit Landwirtschaftsbetrieb	als einzige Erwerbsquelle	mit noch anderen Erwerbsquellen	ohne Landwirtschaftsbetrieb	Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts	Rindviehbesitzer	Kleinviehbesitzer	unter 4 Jahren	Zuchthengste	Zuchstuten	Arbeits- und Luxuspferde				
Schwarzenburg.																
Albligen	78	38	32	8	18	63	56	4	.	1	27	32	.	.	.	
Guggisberg	404	312	66	26	150	350	334	51	1	40	127	219	.	1	1	
Rüscheegg	273	156	91	26	54	229	221	11	.	11	55	77	.	.	.	
Wahlern	599	419	130	50	239	525	480	70	2	58	363	493	5	1	1	
Total	1354	925	319	110	461	1167	1091	136	3	110	572	821	5	3		
Seftigen.																
Belp	245	103	77	65	83	169	184	17	.	4	133	154	.	.	.	
Belpberg	64	43	8	13	29	51	59	16	.	11	38	65	.	.	.	
Burgistein	162	103	40	19	39	133	138	3	.	2	51	56	.	.	.	
Englisberg	26	15	4	7	16	19	22	5	.	3	33	41	.	.	.	
Gelterfingen	39	29	8	2	14	34	30	4	.	6	15	25	.	.	.	
Gerzensee	83	64	11	8	50	77	72	10	.	11	73	94	.	.	1	
Gurzelen	85	51	27	7	36	76	61	3	.	3	42	48	.	.	.	
Jaberg	27	19	3	5	14	21	19	2	.	2	17	21	.	.	.	
Kaufdorf	53	30	14	9	18	43	36	8	.	1	20	29	.	.	.	
Kehrsatz	44	25	18	1	29	37	38	8	.	5	60	73	.	.	.	
Kienersrüti	7	7	.	.	7	7	6	2	.	2	10	14	.	.	.	
Kirchdorf	68	38	18	12	35	55	60	4	.	6	51	61	.	.	.	
Kirchenthurnen	29	16	8	5	11	18	27	1	.	2	16	19	.	.	.	
Lohnstorf	22	13	6	3	12	18	21	1	.	1	20	23	.	.	.	
Mühledorf	27	19	7	1	13	19	25	4	.	6	19	29	.	.	.	
Mühlethurnen	97	54	26	17	23	68	90	5	.	2	35	42	.	.	.	
Niedermuhlern	82	53	19	10	44	73	76	6	.	7	75	88	.	.	.	
Noflen	32	26	5	1	18	30	29	3	.	5	23	31	.	.	.	
Riggisberg	173	90	52	31	47	135	134	13	4	6	70	93	.	.	.	
Rüeggisberg	356	249	60	47	142	290	307	39	.	28	191	258	2	2	2	
Rümligen	53	33	16	4	26	42	48	3	.	2	52	57	.	.	.	
Rüti	80	71	4	5	36	72	59	7	.	4	51	62	.	1	.	
Seftigen	104	53	45	6	28	83	65	1	.	.	37	38	.	.	.	
Toffen	105	64	20	21	25	73	88	3	.	.	33	36	.	.	.	
Uttigen	62	10	30	22	10	50	47	3	.	.	16	19	.	.	.	
Wattenwil	264	123	88	53	54	215	197	5	.	3	69	77	.	.	.	
Zimmerwald	83	61	9	13	57	70	77	19	.	14	93	126	.	.	.	
Total	2472	1462	623	387	916	1978	2015	195	4	137	1343	1679	2	4		
Signau.																
Eggiwil	382	284	56	42	172	322	335	57	.	19	168	244	.	4	.	
Langnau	499	335	86	78	233	407	416	95	.	40	260	395	.	2	2	

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände

Rindvieh												Schweine						Ziegen					
Kälber	Jungvieh von 1/2—1 Jahr		Rinder		Kühe		Zuchtstiere		Ochsen		Total	Eber	Mutterschweine	zur Aufzucht und Mast	Total	Schafe	Gitzi	Ziegenböcke	Milch- und andere Ziegen	Total			
	zum Schlachten	zur Aufzucht	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre																			
21	59	39	50	40	259	2	3	.	.	.	473	2	5	56	18	81	26	15	21	.	59	95	
106	483	205	394	250	1449	22	5	2	.	.	2916	1	52	623	61	737	347	62	133	5	517	717	
48	201	120	189	109	795	11	6	.	1	.	1480	2	31	316	31	380	146	40	118	10	480	648	
104	598	300	545	310	2419	35	7	4	1	.	4323	2	55	703	240	1000	306	53	61	7	283	404	
279	1341	664	1178	709	4922	70	21	6	2	.	9192	7	143	1698	350	2198	825	170	333	22	1339	1864	
37	139	122	154	74	947	26	9	2	2	.	1512	4	19	231	53	307	58	45	31	3	185	264	
16	107	81	75	19	371	11	1	.	2	.	683	.	7	146	56	209	89	4	14	.	52	70	
40	128	71	96	63	508	11	2	3	3	.	925	13	192	31	236	81	17	42	1	129	189		
3	46	22	53	37	189	2	2	.	.	.	354	5	18	130	42	195	11	7	3	.	21	31	
5	50	29	30	31	180	1	1	8	6	.	341	20	106	6	132	25	2	6	.	13	21		
15	112	47	116	56	543	14	.	3	5	.	911	2	29	216	60	307	32	4	3	.	21	28	
15	84	44	74	32	389	4	1	.	.	.	643	9	75	11	95	21	6	10	.	53	69		
6	33	10	27	9	136	1	.	3	.	.	225	1	26	8	35	5	4	3	.	11	18		
7	47	28	46	31	167	2	328	8	50	16	74	45	5	5	.	24	35		
5	36	42	68	39	402	14	2	1	1	.	610	4	78	33	115	37	5	5	.	21	31		
2	13	12	12	6	72	4	.	3	.	.	124	4	22	1	27		
18	89	46	79	51	348	7	.	4	3	.	645	28	197	29	254	22	7	4	.	37	48		
3	23	14	34	10	92	2	1	.	1	.	179	5	52	2	59	15	3	4	.	24	31		
2	27	13	37	17	135	3	1	3	2	.	240	8	43	12	63	10	2	3	.	8	13		
11	39	22	35	16	157	6	.	1	.	.	287	2	20	43	13	78	23	2	4	.	17	23	
7	70	33	64	36	281	2	.	.	.	493	11	164	29	204	35	10	22	1	100	133			
22	119	71	128	70	452	4	2	.	.	.	868	1	21	197	82	301	105	5	7	.	35	47	
6	63	20	46	29	178	5	1	10	8	.	366	12	97	8	117	15	3	4	.	9	16		
25	121	66	129	78	529	12	2	1	4	.	967	5	40	276	37	358	40	2	11	1	88	102	
74	381	293	410	276	1565	27	8	2	2	.	3008	2	46	593	178	819	354	25	43	3	244	315	
5	74	34	52	25	270	7	1	2	4	.	474	2	20	131	24	177	13	8	3	.	32	43	
15	104	79	85	52	348	6	2	2	2	.	695	9	132	11	152	83	2	10	3	70	85		
18	60	27	69	21	342	4	1	.	.	.	542	2	49	16	67	35	12	16	.	79	107		
11	54	47	70	27	268	5	1	.	.	.	483	9	102	34	145	41	22	27	1	119	169		
13	25	21	36	13	190	1	1	.	2	.	302	2	8	38	10	58	7	27	4	.	42	73	
65	180	89	162	82	599	3	4	2	.	.	1186	1	27	134	51	213	59	35	67	1	274	377	
20	132	92	135	118	589	16	8	2	2	.	1114	1	17	225	113	356	76	3	4	.	27	34	
466	2356	1445	2322	1318	10,247	198	53	52	48	18,505	27	415	3745	966	5153	1337	267	356	14	1735	2372		
174	399	276	399	242	1595	46	4	5	3	3	3143	2	89	685	154	930	393	88	79	3	356	526	
226	495	298	440	231	2368	55	4	3	2	.	4122	6	132	996	364	1498	327	104	65	3	321	493	

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Total	Viehbesitzer				Pferde				Maultiere inkl. Manlesel		Esel	
		nach den Erwerbsstellungen		nach Haltung von Gattungen		von 4 und mehr Jahren		unter 4 Jahren		Total			
		mit Landwirtschaftsbetrieb	als einzige Erwerbsquelle	ohne Landwirtschaftsbetrieb	Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts	Rindviehbesitzer	Kleinviehbesitzer	Zuchthengste	Zuchstutten	Arbeits- und Luxuspferde			
			mit noch anderen Erwerbsquellen										
Lauperswil . . .	299	207	63	29	114	264	252	57	.	16	109	182	.
Röthenbach . . .	204	147	30	27	89	173	173	29	.	11	96	136	.
Rüderswil . . .	242	161	55	26	113	213	212	80	.	19	106	205	.
Schangnau . . .	143	100	27	16	86	129	137	32	.	18	80	130	.
Signau . . .	286	190	62	34	134	246	249	63	.	22	144	229	4
Trub . . .	310	246	30	34	145	250	274	52	.	23	148	223	1
Trubschachen . . .	104	67	11	26	46	78	90	15	.	6	46	67	.
Total	2469	1737	420	312	1132	2082	2138	480	.	174	1157	1811	11
Simmenthal, Nieder-													
Därstetten . . .	154	100	26	28	12	109	128	.	.	1	14	15	1
Diemtigen . . .	302	205	53	44	42	220	572	3	.	5	44	52	2
Erlenbach . . .	209	100	60	49	37	131	188	4	.	4	34	42	5
Niederstocken . . .	42	19	16	7	8	33	34	.	.	.	8	8	.
Oberstocken . . .	37	28	8	1	8	28	31	.	.	2	10	10	.
Oberwil . . .	203	141	36	26	14	153	179	1	.	2	9	12	4
Reutigen . . .	116	57	51	8	31	82	104	.	.	.	39	39	3
Spiez . . .	355	230	62	63	52	258	287	4	.	1	92	97	1
Wimmis . . .	174	62	87	25	34	137	139	.	.	.	44	44	5
Total	1592	942	399	251	238	1151	1362	12	.	13	294	319	18
Simmenthal, Ober-													
Boltigen . . .	330	170	53	107	34	180	310	10	.	8	27	45	6
Lenk . . .	323	222	74	27	35	262	288	16	.	13	28	57	2
St. Stephan . . .	235	163	38	34	24	161	215	6	.	6	15	27	2
Zweisimmen . . .	320	187	58	75	46	202	287	12	.	8	35	55	2
Total	1208	742	223	243	139	805	1100	44	.	35	105	184	12
Thun.													
Amsoldingen . . .	74	52	20	2	23	62	65	.	.	.	28	28	.
Blumenstein . . .	124	79	45	.	34	112	90	3	.	2	40	45	.
Buchholterberg . . .	219	142	65	12	92	204	170	28	.	21	89	138	.
Eriz . . .	78	51	20	7	21	71	67	2	.	3	24	29	.
Fahrni . . .	95	77	14	4	45	90	71	10	.	6	49	65	.
Forst . . .	38	23	12	3	15	34	28	1	.	.	22	23	.
Heiligenschwendi . . .	76	48	25	3	18	65	56	.	.	1	27	28	.
Heimberg . . .	123	42	67	14	25	91	84	3	.	2	28	33	.
Hilterfingen . . .	50	19	22	9	10	39	29	.	.	.	10	10	.

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände

Rindvieh												Schweine						Ziegen					
Kälber	Jungvieh von 1½—1 Jahr			Rinder			Kühe			Total			zur Zucht	Schafe			Gitzi	Ziegenböcke			Milch- und andere Ziegen	Total	
	zum Schlachten	zur Aufzucht	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	zum Schlachten	zur Aufzucht	von 1—2 Jahren	über 2 Jahre	zum Schlachten	zur Aufzucht	Eber	Mutterschweine	Ferkel und Faselschweine	Mastschweine	zum Schlachten	zur Aufzucht	zum Schlachten	zur Aufzucht					
132	300	127	263	109	1291	19	5	1	2247	1	26	533	149	709	150	29	34	1	150	214			
118	184	160	181	64	910	28	3	1	1650	4	48	353	93	498	133	35	32	2	158	227			
138	283	121	222	134	1206	30	1	2	2138	.	27	577	157	761	129	38	19	1	97	155			
66	261	239	250	113	732	35	2	.	1698	4	143	457	17	621	297	69	52	3	274	398			
163	274	126	246	143	1396	31	3	7	2389	2	43	619	154	818	187	35	22	1	120	178			
97	316	257	393	202	1231	27	4	.	2530	2	42	398	77	519	202	118	96	3	415	632			
59	94	58	98	54	436	11	3	1	.	814	.	212	60	305	48	24	23	1	104	152			
1173	2606	1662	2492	1292	11,165	282	29	20	10	20,731	21	583	4830	1225	6659	1866	540	422	18	1995	2975		
12	345	88	196	102	413	22	.	5	.	1183	1	14	74	11	100	63	35	102	5	308	450		
13	694	183	410	263	907	96	2	1	.	2569	2	83	369	11	465	433	83	206	12	585	886		
7	402	96	258	146	485	29	.	3	.	1426	1	34	180	14	229	139	44	130	9	449	632		
5	35	14	29	9	105	3	1	3	.	204	.	7	24	10	41	6	3	15	1	51	70		
4	34	13	21	9	88	2	.	.	.	171	.	12	20	.	32	.	7	11	.	54	72		
21	502	207	313	134	549	53	1	6	.	1786	1	11	130	5	147	112	34	153	11	473	671		
5	121	45	87	49	255	12	2	5	.	581	.	10	98	11	119	243	10	15	1	75	100		
33	261	105	236	135	829	23	1	5	.	1628	.	37	274	64	375	48	51	77	4	318	450		
23	204	71	139	91	396	16	1	.	2	943	1	24	145	24	194	77	38	53	1	155	247		
123	2598	822	1689	938	4027	256	8	28	2	10,491	6	232	1314	150	1702	1121	305	762	44	2467	3578		
6	709	205	417	383	784	94	4	5	1	2608	1	16	235	7	259	216	153	271	10	965	1399		
15	870	291	556	311	978	135	4	37	.	3197	2	28	314	29	373	357	126	140	5	549	820		
5	540	220	306	202	636	59	1	40	1	2010	1	8	169	4	182	161	87	93	3	445	628		
17	813	301	487	468	934	142	3	3	.	3168	1	15	228	23	267	172	128	212	8	672	1020		
43	2932	1017	1766	1364	3332	430	12	85	2	10,983	5	67	946	63	1081	906	494	716	26	2631	3867		
15	64	26	67	52	265	4	.	.	1	494	.	12	87	35	134	10	9	10	2	63	84		
34	118	45	88	38	414	5	.	.	.	742	.	9	101	36	146	10	10	33	.	95	138		
112	184	140	135	68	884	9	2	1	.	1535	1	29	226	63	319	146	11	30	.	96	137		
40	56	61	68	28	269	6	1	.	.	529	1	14	80	8	103	71	34	36	1	92	163		
39	105	59	108	69	507	11	.	1	.	899	.	11	160	28	199	57	6	3	1	24	34		
9	30	24	36	17	154	4	3	1	.	278	1	10	44	5	60	17	.	4	.	26	30		
24	50	30	46	27	287	3	1	1	.	469	.	6	85	15	106	33	17	10	.	57	84		
21	39	28	46	19	335	7	.	.	.	495	.	9	70	31	110	23	14	13	.	91	118		
2	27	5	21	10	109	1	.	.	.	175	.	3	24	15	42	1	14	8	.	26	48		

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Total	Viehbesitzer				Pferde						Maultiere inkl. Maulesel	Esel		
		nach den Erwerbsstellungen		nach Haltung von Gattungen		Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts			von 4 und mehr Jahren						
		mit Landwirtschaftsbetrieb	als einzige Erwerbsquelle	mit noch anderen Erwerbsquellen	ohne Landwirtschaftsbetrieb	Rindviehbesitzer	Kleinviehbesitzer	unter 4 Jahren	Zuchthengste	Zuchtstuten	Arbeits- und Luxuspferde				
												Total			
Höfen	55	51	4	.	26	55	40	.	1	31	32	.	.		
Homberg	73	60	12	1	40	71	63	7	1	44	52	.	.		
Horrenbach-Buchen	53	44	6	3	23	49	51	1	1	24	26	.	.		
Längenbühl	30	23	7	.	22	30	16	1	1	28	30	.	.		
Oberhofen	65	26	25	14	6	42	43	.	.	16	16	.	.		
Oberlangenegg	89	47	29	13	34	74	77	7	4	36	47	.	.		
Pohlern	40	35	4	1	15	37	31	.	2	15	17	.	.		
Schwendibach	21	17	2	2	10	18	19	1	.	10	11	.	.		
Sigriswil	465	297	127	41	24	366	385	.	.	34	34	.	.		
Steffisburg	310	136	135	39	92	243	231	10	2	1316	1328	11	.		
Strättligen	293	111	134	48	48	211	202	1	2	69	72	.	.		
Teuffenthal	34	25	6	3	14	31	30	.	2	19	20	.	.		
Thierachern	120	60	44	16	45	101	97	6	5	78	89	.	.		
Thun	201	77	63	61	76	125	129	4	.	252	256	.	.		
Uebeschi	63	48	15	.	41	63	44	4	3	45	52	.	.		
Uetendorf	228	99	113	16	68	197	150	5	3	96	104	.	1		
Unterlangenegg	135	90	38	7	52	123	105	8	4	63	75	.	.		
Wachseldorn	44	34	9	1	21	39	38	4	2	25	31	.	.		
Zwieselberg	34	23	9	2	14	28	32	2	2	16	20	.	.		
Total	3230	1836	1072	322	954	2671	2436	109	68	2534	2711	11	1		
Trachselwald.															
Affoltern	132	85	32	15	61	113	119	48	20	73	141	.	2		
Dürrenroth	172	107	43	22	84	138	151	59	20	106	185	.	1		
Eriswil	272	108	122	42	68	194	243	58	8	53	119	.	.		
Huttwil	291	178	63	50	110	233	249	53	1	16	159	229	.		
Lützelflüh	343	213	82	48	161	284	306	112	42	196	350	.	3		
Rüegsau	181	123	40	18	91	162	149	73	32	98	203	.	.		
Sumiswald	541	309	145	87	196	425	476	106	44	232	382	.	5		
Trachselwald	194	137	41	16	76	170	173	50	19	71	140	.	1		
Walterswil	93	60	29	4	43	84	84	35	7	64	106	.	3		
Wyssachen	201	134	41	26	77	163	181	61	17	66	144	.	.		
Total	2420	1454	638	328	966	1966	2131	655	1	225	1118	1999	.	15	
Wangen.															
Attiswil	124	43	64	20	40	90	104	7	2	55	64	.	.		
Berken	10	7	2	1	7	9	10	1	.	11	12	.	.		
Bettenhausen	54	16	28	10	9	35	46	6	6	10	22	.	.		
Bollodingen	26	11	11	4	8	21	21	5	3	14	22	.	.		
Farnern	29	24	5	.	14	25	25	23	13	10	46	.	.		

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände

Kälber	Rindvieh				Schweine				Ziegen					
	zum Schlachten		zur Aufzucht		zur Zucht		zur Aufzucht und Mast		Gitzi		Milch- und andere Ziegen			
	Jungvieh von 1/2—1 Jahr	von 1—2 Jahren	Rinder	Kühe	Zuchttiere	Ochsen	Eber	Mutterschweine	Ferkel und Faselschweine	Mastschweine	Total	Total		
20	95	32	86	56	279	6	.	575	2	19	92	3	41	56
28	49	49	66	44	383	2	1	623	1	13	117	35	32	59
21	45	32	63	44	191	7	.	403	.	9	58	81	93	154
7	32	25	37	18	186	2	.	307	.	8	33	11	2	2
4	9	10	18	12	107	3	.	163	.	23	14	37	43	56
34	81	56	88	39	327	9	.	634	.	33	154	209	84	125
12	53	15	43	25	162	4	.	314	.	9	45	21	57	72
10	16	12	22	7	104	3	.	174	.	1	25	7	19	27
146	348	169	347	165	1135	24	.	2334	.	3	300	119	380	525
47	181	114	170	91	1101	19	2	1727	1	47	370	114	156	234
24	130	71	158	54	714	15	.	1166	2	51	221	26	243	359
9	28	12	21	16	151	2	.	239	.	32	8	40	36	52
13	88	53	103	67	491	10	3	836	1	22	132	173	59	83
41	111	77	118	70	607	14	1	1044	.	29	228	120	99	148
24	85	43	75	56	363	5	.	651	.	11	67	18	31	44
28	145	92	132	52	851	16	3	1319	.	12	132	74	141	204
48	125	56	127	65	572	6	2	1001	1	19	155	44	56	76
19	46	40	47	19	204	3	2	380	.	17	81	14	24	35
8	58	20	52	25	140	2	.	305	.	2	44	46	17	19
839	2398	1396	2388	1253	11,292	202	21	814	19,811	11	408	3147	2177	3166
60	183	56	152	68	763	28	1	1312	3	37	382	162	54	91
105	204	143	191	100	875	27	.	1645	3	56	503	192	82	113
106	178	110	158	49	679	9	2	1291	.	23	327	164	336	463
117	243	127	266	81	1161	47	5	2052	2	65	561	225	191	253
147	385	154	341	184	1790	37	2	3048	4	69	856	331	159	232
93	220	98	228	128	1079	38	2	1899	8	69	558	263	58	73
232	475	344	452	245	2047	55	3	3857	4	130	1144	382	330	451
130	188	104	156	70	842	10	2	1503	.	20	463	127	113	176
33	151	108	152	67	476	20	.	1007	1	32	259	124	35	46
201	169	124	169	64	780	14	.	1522	.	17	368	142	131	168
1224	2396	1368	2265	1056	10,492	285	17	1518	19,136	25	518	5421	1489	2066
21	64	51	84	25	864	9	1	619	.	21	115	92	120	163
1	11	6	11	7	74	7	.	117	.	4	43	19	2	2
18	25	10	26	17	133	1	2	232	.	5	51	19	60	93
9	26	10	27	14	110	1	.	197	.	4	78	20	14	20
6	42	33	41	15	118	3	2	263	1	9	106	16	21	32

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Gemeinden	Total	Viehbesitzer				Pferde						Maultiere inkl. Mulesel	Esel		
		nach den Erwerbsstellungen		nach Haltung von Gattungen		Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts		unter 4 Jahren		von 4 und mehr Jahren					
		mit Landwirt- schaftsbetrieb	als einzige Erwerbsquelle	nachhaltig wirtschaftsbetrieb	Rindviehbesitzer	Kleinviehbesitzer	Zuchthengste	Zuchstutten	Arbeits- und Luxuspferde	Total	Maultiere inkl. Mulesel				
Graben	39	23	7	9	15	30	33	3	.	1	21	25	.		
Heimenhausen . . .	51	27	13	11	12	38	44	3	.	3	15	21	.		
Hermiswil	16	6	10	.	2	11	14	1	.	1	2	4	.		
Herzogenbuchsee .	121	45	49	27	30	90	60	17	.	9	43	69	.		
Inkwil	51	30	18	3	9	43	40	3	.	5	13	21	.		
Niederbipp	270	151	70	49	71	218	226	24	.	30	79	133	.		
Niederönz	49	33	15	1	16	42	39	1	.	1	21	23	.		
Oberbipp	104	50	35	19	32	70	98	4	.	4	45	53	.		
Oberönz	46	17	26	3	8	38	34	4	.	2	8	14	.		
Ochlenberg	114	85	17	12	61	102	103	31	1	10	104	146	.		
Röthenbach	37	24	13	.	9	34	30	9	.	5	10	24	.		
Rumisberg	58	32	17	9	12	42	54	6	.	6	14	26	.		
Seeberg	189	105	78	6	66	156	171	30	.	13	112	155	.		
Thörigen	64	29	25	10	22	53	46	4	2	4	50	60	.		
Walliswil-Bipp .	23	13	9	1	6	19	17	.	.	.	9	9	.		
Walliswil-Wangen .	68	21	39	8	12	52	49	3	.	2	19	24	.		
Wangen	60	23	27	10	34	48	47	7	.	5	51	63	.		
Wangenried	36	24	10	2	16	34	31	10	.	11	18	39	.		
Wanzwil	9	8	1	.	3	9	8	2	.	2	4	8	.		
Wiedlisbach	91	44	26	21	25	70	73	8	2	16	26	52	.		
Wolfisberg	31	23	4	4	7	22	28	5	.	4	3	12	.		
Total	1773	914	619	240	546	1401	1451	217	5	158	767	1147	1		

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände

Rindvieh												Schweine						Ziegen													
Kälber		Jungvieh von 1/2—1 Jahr		Rinder		Kühe		Zucht- stiere		Ochsen		Total		Mutterschweine		Ferkel und Faselschweine		Mastschweine		Total		Schafe		Gitzi		Ziegenböcke		Milch- und andere Ziegen		Total	
10	38	17	36	8	176	11	.	296	.	5	72	75	152	2	1	12	5	.	27	33											
2	25	22	31	10	156	6	1	254	1	16	96	11	124	1	.	9	.	40	61												
1	9	8	9	7	39	1	.	.	.	2	20	16	38	2	.	4	.	12	16												
24	55	33	60	28	315	10	1	526	1	5	94	30	130	17	12	18	.	41	71												
13	35	28	32	5	173	7	.	293	.	3	53	26	82	11	4	8	3	19	34												
57	223	186	233	74	717	26	5	1544	.	10	230	266	506	15	22	57	.	161	240												
7	32	17	29	10	182	12	2	291	.	3	75	33	111	8	1	3	.	21	25												
.	66	64	78	31	333	6	2	581	1	17	122	92	232	.	13	34	2	113	162												
8	35	13	26	3	129	3	1	218	.	.	18	20	38	3	5	6	.	36	47												
49	171	100	142	79	747	27	2	1319	1	45	435	193	674	38	6	10	1	51	68												
7	28	15	23	13	144	2	.	232	.	3	58	31	92	3	8	2	.	25	35												
3	27	32	29	11	145	5	2	257	.	14	111	27	152	2	22	24	1	74	121												
48	233	105	194	88	861	21	4	1559	.	38	479	204	721	38	19	30	1	131	181												
28	48	20	59	25	269	6	1	456	2	18	137	64	221	15	6	8	.	17	31												
10	14	8	16	6	71	4	.	129	.	1	25	14	40	.	4	2	.	16	22												
9	26	17	32	4	146	7	.	243	.	8	49	51	108	10	10	6	.	47	63												
8	39	28	39	14	240	9	1	384	1	11	70	27	109	13	6	6	.	32	44												
5	47	21	42	19	191	5	.	330	.	11	97	48	156	24	2	1	.	8	11												
1	16	14	13	4	61	1	.	110	.	3	24	15	42	6	.	2	.	5	7												
7	61	42	81	32	313	10	2	552	3	22	208	43	276	5	7	19	2	72	100												
2	20	21	18	14	80	4	.	159	.	7	68	11	86	—	8	18	1	29	56												
354	1416	921	1411	563	6287	204	29	40	10	11,235	11	285	2934	1463	4693	221	203	328	15	1192	1738										

Ergebnisse der schweiz. Viehzählung vom

Amtsbezirke und Landesteile	Total	Viehbesitzer						Pferde						Kälber			
		n. d. Erwerbsstellungen			nach Haltung von Gattungen			Besitzer von Tieren des Pferdegeschlechts			Rindviehbesitzer			Kleinviehbesitzer			
		mit Landwirt- schaftsbetrieb		ohne Land- wirtschaftsbetrieb	Zuchthengste		unter 4 Jahren	Zuchstutten		Arbeits- und Luxuspferde		Total		Maultiere inkl. Mulesel	Esel	zum Schlachten	
		als einzige Erwerbsquelle	mit noch anderen Erwerbsquellen													zur Aufzucht	
Oberhasle . . .	1061	624	268	169	78	785	950	8	1	13	103	125	1	.	144	1462	
Interlaken . . .	3591	1411	1150	1030	201	2145	3228	1	.	1	313	315	14	1	327	2863	
Frutigen . . .	1831	1016	537	278	125	1394	1600	6	.	4	161	171	9	3	181	2769	
Saanen . . .	825	580	143	102	140	663	701	34	.	38	99	171	4	.	91	1804	
Obersimmenthal	1208	742	223	243	139	805	1100	44	.	35	105	184	12	.	43	2932	
Niedersimmenth.	1592	942	399	251	238	1151	1362	12	.	13	294	319	18	6	123	2598	
Thun . . .	3230	1836	1072	322	954	2671	2436	109	.	68	2534	2711	11	1	839	2398	
Oberland	13,338	7151	3792	2395	1875	9614	11,377	214	1	172	3609	3996	69	11	1748	11,826	
Signau . . .	2469	1737	420	312	1132	2082	2138	480	.	174	1157	1811	.	11	1173	2606	
Trachselwald . .	2420	1454	638	328	966	1966	2131	655	1	225	1118	1999	.	15	1224	2396	
Emmenthal	4889	3191	1058	640	2098	4048	4269	1135	1	399	2275	3810	.	26	2397	5002	
Konolfingen . . .	2764	1773	629	362	1234	2342	2267	439	3	144	1694	2280	.	2	1059	2563	
Seftigen . . .	2472	1462	623	387	916	1978	2015	195	4	137	1343	1679	2	4	466	2356	
Schwarzenburg .	1354	925	319	110	461	1167	1091	136	3	110	572	821	5	3	279	1341	
Laupen . . .	1053	554	295	204	430	778	957	204	.	45	634	883	.	1	189	981	
Bern . . .	2756	1263	585	908	1481	1737	2110	417	1	123	4956	5497	.	2	577	1825	
Fraubrunnen . .	1348	648	500	200	548	1074	1151	230	1	94	1047	1372	.	.	257	1484	
Burgdorf . . .	2137	1097	654	386	914	1633	1766	604	16	282	1477	2379	3	4	669	2331	
Mittelland	13,884	7722	3605	2557	5984	10,709	11,357	2225	28	935	11,723	14,911	10	16	3496	12,881	
Aarwangen . . .	2399	1275	817	307	746	1998	1858	326	.	110	960	1396	.	11	778	1915	
Wangen . . .	1773	914	619	240	546	1401	1451	217	5	158	767	1147	.	1	354	1416	
Oberaargau	4172	2189	1436	547	1292	3399	3309	543	5	268	1727	2543	.	12	1132	3331	
Büren . . .	1304	616	526	162	388	1071	1142	108	.	37	545	690	1	.	182	930	
Biel . . .	223	34	71	118	111	95	147	29	.	4	299	332	.	.	18	52	
Nidau . . .	1650	769	560	321	605	1221	1348	149	.	41	887	1077	.	1	182	841	
Aarberg . . .	2029	1081	615	333	811	1575	1788	283	1	93	1319	1696	.	.	359	1631	
Erlach . . .	936	629	202	105	251	801	813	150	.	35	724	909	.	.	87	1098	
Seeland	6142	3129	1974	1039	2436	4763	5238	719	1	210	3774	4704	1	1	828	4552	
Neuenstadt . . .	379	227	82	70	102	304	306	20	.	14	119	153	.	.	10	467	
Courtelary . . .	1345	593	558	194	685	1163	874	288	1	179	666	1134	1	4	193	1207	
Münster . . .	1702	838	655	209	739	1478	1295	428	8	323	733	1492	3	1	174	1538	
Freibergen . . .	1022	562	376	84	646	947	789	1051	14	689	325	2079	1	.	105	1485	
Pruntrut . . .	2755	1438	830	487	1110	2214	2432	1134	17	956	874	2981	1	2	221	1763	
Delsberg . . .	1792	992	537	263	657	1477	1555	530	6	416	664	1616	.	3	158	1512	
Laufen . . .	867	342	346	179	188	651	688	26	.	43	255	324	.	.	55	381	
Jura	9862	4992	3384	1486	4127	8234	7939	3477	46	2620	3636	9779	6	10	916	8353	
Kanton	52,287	28,374	15,249	8664	17,812	40,767	43,489	8313	82	4604	26,744	39,743	86	76	10,517	50,945	

19. April 1916 nach Einwohnergemeinden.

Viehbestände																			
Rindvieh																			
Jungvieh von 1/2—1 Jahr	Rinder		Kühe	Zucht- stiere		Ochsen		Total	Schweine				Ziegen						
	von 1—2 Jahren			über 2 Jahre		von 1—2 Jahren			zur Zucht		zur Aufzucht und Mast		Schafe						
	über 2 Jahre			über 2 Jahre		über 2 Jahre			Eber	Mutterschweine	Ferkel u. Faselschweine	Mastschweine	Gitzi		Ziegenböcke		Milch- und andere Ziegen		
539	1244	329	2166	77	3	6	.	5970	4	234	1525	93	1856	626	163	773	58 2295	3289	
924	2199	1018	5161	181	17	102	.	12,792	8	219	2597	388	3212	729	784	1406	54 6022	8266	
917	1867	1146	4012	284	6	32	3	11,217	5	127	1148	158	1438	1128	501	1010	39 3434	4984	
540	1165	754	2570	171	6	52	1	7154	3	65	697	93	858	994	267	369	19 1343	1998	
1017	1766	1364	3332	430	12	85	2	10,983	5	67	946	63	1081	906	494	716	26 2631	3867	
822	1689	938	4027	256	8	28	2	10,491	6	232	1314	150	1702	1121	305	762	44 2467	3578	
1396	2388	1253	11,292	202	21	8	14	19,811	11	408	3147	929	4495	1036	475	499	15 2177	3166	
6155	12,318	6802	32,560	1601	73	313	22	78,418	42	1352	11,374	1874	14,642	6540	2989	5535	255	20,369	29,148
1662	2492	1292	11,165	282	29	20	10	20,731	21	583	4830	1225	6659	1866	540	422	18 1995	2975	
1368	2265	1056	10,492	285	17	15	18	19,136	25	518	5421	2114	8078	1745	288	278	11 1489	2066	
3030	4757	2348	21,657	567	46	35	28	39,867	46	1101	10,251	3339	14,737	3611	828	700	29 3484	5041	
1191	2487	1372	14,562	305	50	29	30	23,648	25	649	5602	1970	8246	1161	264	226	9 975	1474	
1445	2322	1318	10,247	198	53	52	48	18,505	27	415	3745	966	5153	1337	267	356	14 1735	2372	
664	1178	709	4922	70	21	6	2	9192	7	143	1698	350	2198	825	170	333	22 1339	1864	
476	988	430	5105	128	16	26	12	8351	18	631	3531	729	4909	106	105	118	7 654	884	
1221	2347	1452	13,773	331	135	30	40	21,731	46	731	6352	2706	9835	1572	291	220	9 1328	1848	
681	1276	609	6864	237	59	20	7	11,494	10	352	3531	1378	5271	273	178	181	6 801	1166	
1220	2233	1119	10,875	355	54	29	34	18,919	42	621	5690	2148	8501	1456	188	230	11 1191	1620	
6898	12,831	7009	66,348	1624	388	192	173	111,840	175	3542	30,149	10,247	44,113	6730	1463	1664	78 8023	11,228	
1121	1937	756	8837	307	10	16	13	15,690	13	280	3399	1691	5383	456	205	314	15 1109	1643	
921	1411	563	6287	204	29	40	10	11,235	11	285	2934	1463	4693	221	203	328	15 1192	1738	
2042	3348	1319	15,124	511	39	56	23	26,925	24	565	6333	3154	10,076	677	408	642	30 2301	3381	
652	1000	343	4123	169	29	16	3	7447	16	447	2634	858	3955	110	175	204	8 874	1261	
47	82	52	369	10	3	6	5	644	.	17	138	137	292	24	30	41	1 178	250	
707	913	386	4386	121	15	29	14	7594	9	281	2099	820	3209	115	179	295	6 1173	1653	
1029	1706	673	8339	209	62	35	20	14,063	26	809	5151	2037	8023	264	207	209	7 1196	1619	
911	994	488	3083	124	20	302	182	7289	19	331	2775	982	4107	185	126	107	7 361	601	
3346	4695	1942	20,300	633	129	388	224	37,037	70	1885	12,797	4834	19,586	698	717	856	29 3782	5384	
260	332	192	746	12	5	308	315	2647	1	34	118	481	634	68	10	34	2 160	206	
953	1279	683	5559	114	19	154	70	10,231	11	226	939	1546	2722	525	65	77	8 321	471	
1170	1469	753	4790	82	30	279	102	10,387	10	295	978	1487	2770	487	94	98	5 490	687	
1544	1825	1200	2911	75	10	75	14	9244	7	377	841	896	2121	515	35	47	6 198	286	
1776	2183	860	5703	121	34	259	60	12,980	26	1247	2429	2825	6527	1083	187	103	6 862	1158	
1229	1369	742	4727	83	26	241	117	10,204	14	618	1644	1627	3903	618	107	105	8 640	860	
344	328	191	1749	53	14	73	116	3304	5	52	465	458	980	53	76	53	7 407	543	
7276	8785	4621	26,185	540	138	1389	794	58,997	74	2849	7414	9320	19,657	3349	574	517	42 3078	4211	
28,747	46,734	24,041	182,174	5476	813	2373	1264	353,084	431	11,294	78,318	32,768	122,811	21,605	6979	9914	463	41,037	58,393

Spezielle Vergleichung der Viehzählungsergebnisse von 1916
mit denjenigen pro 1911 im Kanton Bern.

Viehbesitzverhältnisse und Viehgattungen	Bestand vom		Zu- od. Abnahme von 1911—1916	
	21. April 1911	19. April 1916	im ganzen	in %
I. Viehbetreiber. Gesamtzahl	53,242	52,287	— 955	— 1,7
Nach der Erwerbsstellung { a) mit Landwirtsch.: als einzige Erwerbsquelle b) " " mit noch andern " . c) ohne Landwirtschaftsbetrieb	26,578 16,819 9,845	28,374 15,249 8,664	+ 1,796 — 1,570 — 1,181	+ 6,7 — 9,3 — 11,9
Nach Haltung v. Tieren { a) von Tieren des Pferdegeschlechts b) Rindviehbesitzer c) Kleinviehbesitzer	18,454 40,245 44,707	17,812 40,767 43,489	— 642 + 522 + 1,218	— 3,4 + 1,2 + 2,7
II. Pferde. Gesamtzahl	39,171	39,743	+ 572	+ 1,4
Von 4 Jahren und mehr { a) Unter 4 Jahren b) Zuchthengste c) Zuchtstuten d) Arbeits- und Luxuspferde	9,458 52 3,392 26,269	8,313 82 4,604 26,744	— 1,145 + 30 + 1,212 + 475	— 12,1 + 57,7 + 35,7 + 1,8
III. Maultiere	60	86	+ 26	+ 43,3
IV. Esel	77	76	— 1	— 1,3
V. Rindvieh. Gesamtzahl	316,868	353,084	+ 36,216	+ 11,4
a) Kälber { zum Schlachten zur Aufzucht	11,309 45,102	10,517 50,945	— 792 + 5,843	— 7,0 + 12,9
b) Jungvieh von 1/2—1 Jahr	20,255	28,747	+ 8,492	+ 41,9
c) Rinder { von 1—2 Jahren über 2 Jahre	38,128 21,620	46,734 24,041	+ 8,606 + 2,421	+ 22,5 + 11,2
d) Kühe	172,111	182,174	+ 10,063	+ 5,8
e) Zuchttiere { von 1—2 Jahren über 2 Jahre	4,014 788	5,476 813	+ 1,462 + 25	+ 36,4 + 3,1
f) Ochsen { von 1—2 Jahren über 2 Jahre	1,903 1,638	2,373 1,264	+ 470 — 374	+ 24,6 — 22,8
VI. Schweine. Gesamtzahl	132,223	122,811	— 9,412	— 7,1
a) Zur Zucht { Eber Mutterschweine	435 11,513	431 11,294	— 4 — 219	— 0,9 — 1,8
b) Zur Aufzucht u. Mast { Ferkel und Faselschweine Mastschweine	74,602 45,673	78,318 32,768	+ 3,716 — 12,905	+ 4,9 — 28,2
VII. Schafe	20,625	21,605	+ 980	+ 4,7
VIII. Ziegen. Gesamtzahl	58,025	58,393	+ 368	+ 0,6
a) Gitzi zum Schlachten b) Gitzi zur Aufzucht c) Ziegenböcke d) Milch- und andere Ziegen	5,119 9,979 834 42,093	6,979 9,914 463 41,037	+ 1,860 — 65 — 371 — 1,056	+ 36,3 — 0,6 — 44,4 — 2,5

Anmerkung: 1916 keine Bienen- und keine Rassenzählung.

Die Rindviecheinheiten pro 1916 im Vergleich zu 1911 und 1906
nach Amtsbezirken und Landesteilen.

Amtsbezirke und Landesteile	Rindviecheinheiten									
	Total 1911	Total 1916	Zu- oder Abnahme		von		Zu- oder Abnahme			
			+ absolut	- in %	1906	1916	+ absolut	- in %		
Oberhasle	6,496	6,960	+ 464	+ 7,1	7,218	6,960	- 258	- 3,5		
Interlaken	13,784	14,850	+ 1,066	+ 7,7	15,322	14,850	- 472	- 3,0		
Frutigen	11,484	12,380	+ 896	+ 7,8	12,624	12,380	- 244	- 1,9		
Saanen	7,087	7,896	+ 809	+ 11,4	7,894	7,896	- 2	+ 0,02		
Obersimmenthal . .	9,923	11,960	+ 2,037	+ 20,5	11,289	11,960	+ 671	+ 5,9		
Niedersimmenthal .	10,668	11,840	+ 1,172	+ 10,9	11,633	11,840	+ 207	+ 1,7		
Thun	22,756	25,384	+ 2,628	+ 11,5	24,008	25,384	+ 1,376	+ 5,7		
Oberland	82,198	91,270	+ 9,072	+ 11,3	89,988	91,270	+ 1,282	+ 1,4		
Signau	24,784	25,563	+ 779	+ 3,1	24,895	25,563	+ 668	+ 2,6		
Trachselwald . . .	23,486	24,523	+ 1,037	+ 4,4	23,526	24,523	+ 997	+ 4,2		
Emmenthal	48,270	50,086	+ 1,816	+ 3,7	48,421	50,086	+ 1,665	+ 3,4		
Konolfingen	27,616	29,370	+ 1,754	+ 6,3	26,650	29,370	+ 2,720	+ 10,2		
Seftigen	21,282	22,650	+ 1,368	+ 6,4	21,178	22,650	+ 1,472	+ 6,9		
Schwarzenburg . . .	10,785	11,220	+ 435	+ 4,0	10,906	11,220	+ 314	+ 2,8		
Laupen	10,166	10,990	+ 824	+ 8,1	10,034	10,990	+ 956	+ 9,5		
Bern	30,109	32,750	+ 2,641	+ 8,7	28,644	32,750	+ 4,106	+ 14,3		
Fraubrunnen	13,638	14,994	+ 1,356	+ 9,9	13,344	14,994	+ 1,650	+ 12,3		
Burgdorf	22,947	24,903	+ 1,956	+ 8,5	22,557	24,903	+ 2,346	+ 10,4		
Mittelland	136,543	146,877	+ 10,334	+ 7,5	133,313	146,877	+ 13,564	+ 10,1		
Aarwangen	17,868	19,328	- 1,460	- 8,1	18,060	19,328	+ 1,268	+ 7,0		
Wangen	12,961	14,297	+ 1,336	+ 10,3	13,326	14,297	+ 971	+ 7,2		
Oberaargau	30,829	33,625	+ 2,796	+ 9,0	31,386	33,625	+ 2,239	+ 7,1		
Büren	8,618	9,587	+ 969	+ 11,2	8,433	9,587	+ 1,154	+ 13,6		
Biel	1,187	1,237	+ 50	+ 4,2	1,328	1,237	- 91	- 6,8		
Nidau	9,408	10,162	+ 754	+ 8,0	9,492	10,162	+ 670	+ 7,0		
Aarberg	17,286	18,773	+ 1,487	+ 8,6	16,682	18,773	+ 2,091	+ 12,5		
Erlach	8,700	9,747	+ 1,047	+ 12,0	8,315	9,747	+ 1,432	+ 17,2		
Seeland	45,199	49,506	+ 4,307	+ 9,5	44,250	49,506	+ 5,256	+ 11,8		
Neuenstadt	3,070	3,060	- 10	- 0,3	2,937	3,060	+ 123	+ 4,2		
Courtelary	11,444	12,710	+ 1,266	+ 11,0	11,776	12,710	+ 934	+ 7,9		
Münster	12,407	13,430	+ 1,023	+ 8,2	12,589	13,430	+ 841	+ 6,7		
Freibergen	11,906	12,970	+ 1,064	+ 8,9	12,293	12,970	+ 677	+ 5,5		
Pruntrut	17,482	19,291	+ 1,809	+ 10,3	19,699	19,291	- 408	- 2,0		
Delsberg	12,697	13,740	+ 1,043	+ 8,2	13,536	13,740	+ 204	+ 1,5		
Laufen	3,665	4,085	+ 420	+ 11,4	4,099	4,085	- 14	- 0,3		
Jura	72,671	79,286	+ 6,615	+ 9,1	76,929	79,286	+ 2,357	+ 3,06		
Kanton	415,710	450,650	+ 34,940	+ 8,4	424,287	450,650	+ 26,363	+ 6,2		

Darstellung des Viehstandes pro 1916 im Vergleich zu

Amtsbezirke und Landesteile	Pferde				Rindvieh				Kühe	
	Gesamtzahl von 1911	Gesamtzahl von 1916	mehr + weniger - als 1911		Gesamtzahl von 1911	Gesamtzahl von 1916	mehr + weniger - als 1911		Gesamtzahl von 1911	Gesamtzahl von 1916
			absolut	in %			absolut	in %		
Oberhasle	176	126	— 50	— 28,0	5,374	5,970	+ 596	+ 11,1	2,085	2,166
Interlaken	662	330	— 332	— 50,1	10,965	12,792	+ 1,827	+ 16,6	4,763	5,161
Frutigen	371	183	— 188	— 50,7	9,821	11,217	+ 1,396	+ 14,2	3,729	4,012
Saanen	192	175	— 17	— 8,8	6,341	7,154	+ 813	+ 12,8	2,305	2,570
Obersimmenthal .	213	196	— 17	— 7,9	8,943	10,983	+ 2,040	+ 22,8	2,839	3,332
Niedersimmenthal .	330	343	+ 13	+ 3,9	9,294	10,491	+ 1,197	+ 12,9	3,791	4,027
Thun	1,593	2,723	+ 4,130	+ 70,9	18,345	19,811	+ 1,466	+ 13,4	10,672	11,292
Oberland . .	3,537	4,076	+ 539	+ 15,2	69,083	78,418	+ 9,335	+ 13,5	30,184	32,560
Signau	1,810	1,822	+ 12	+ 0,6	19,541	20,731	+ 1,190	+ 6,1	10,876	11,165
Trachselwald . . .	2,006	2,014	+ 8	+ 0,4	17,826	19,136	+ 1,310	+ 7,3	10,284	10,492
Emmenthal . .	3,816	3,836	+ 20	+ 0,5	37,367	39,867	+ 2,500	+ 6,6	21,160	21,657
Konolfingen	2,277	2,282	+ 5	+ 0,2	21,491	23,648	+ 2,157	+ 10,0	13,899	14,562
Seftigen	1,689	1,685	— 4	— 0,2	16,707	18,505	+ 1,798	+ 10,7	9,450	10,247
Schwarzenburg . .	854	829	— 25	— 2,9	8,540	9,192	+ 652	+ 7,6	4,768	4,922
Laupen	845	884	+ 39	+ 4,6	7,496	8,351	+ 855	+ 11,4	4,857	5,105
Bern	5,168	5,499	+ 331	+ 6,4	19,746	21,781	+ 1,985	+ 10,0	13,520	13,773
Fraubrunnen . . .	1,298	1,372	+ 74	+ 5,7	10,168	11,494	+ 1,326	+ 13,0	6,488	6,864
Burgdorf	2,353	2,386	+ 33	+ 1,4	16,841	18,919	+ 2,078	+ 12,3	10,625	10,875
Mittelland . .	14,484	14,937	+ 453	+ 3,12	100,989	111,840	+ 10,851	+ 10,7	63,607	66,348
Aarwangen	1,386	1,407	+ 21	+ 1,5	14,193	15,690	+ 1,497	+ 10,7	8,451	8,837
Wangen	1,103	1,148	+ 45	+ 4,0	9,983	11,235	+ 1,252	+ 12,5	5,990	6,287
Oberaargau . .	2,489	2,555	+ 65	+ 2,6	24,176	26,925	+ 2,749	+ 11,3	14,441	15,124
Büren	716	691	— 25	— 3,5	6,490	7,447	+ 957	+ 14,7	3,872	4,123
Biel	338	332	— 6	— 1,7	589	644	+ 55	+ 9,3	385	369
Nidau	1,049	1,078	+ 29	+ 2,7	6,854	7,594	+ 740	+ 10,7	4,102	4,386
Aarberg	1,685	1,696	+ 11	+ 0,6	12,548	14,063	+ 1,515	+ 12,0	7,864	8,339
Erlach	892	909	+ 17	+ 1,9	6,414	7,289	+ 875	+ 13,6	2,735	3,083
Seeland . .	4,680	4,706	+ 26	+ 0,5	32,895	37,037	+ 4,142	+ 12,5	18,958	20,300
Neuenstadt	148	153	+ 5	+ 3,3	2,689	2,647	— 42	— 1,5	676	746
Courterlary	1,153	1,139	— 14	— 1,2	9,141	10,231	+ 1,090	+ 11,9	5,059	5,559
Münster	1,608	1,496	— 112	— 6,9	9,304	10,387	+ 1,083	+ 11,6	4,829	4,790
Freibergen	1,997	2,080	+ 83	+ 4,1	8,278	9,244	+ 966	+ 11,6	2,713	2,911
Pruntrut	3,278	2,984	— 294	— 8,9	10,969	12,980	+ 2,011	+ 18,3	5,150	5,703
Delsberg	1,712	1,619	— 93	— 5,4	9,193	10,204	+ 1,011	+ 10,9	4,314	4,727
Laufen	406	324	— 82	— 20,4	2,784	3,204	+ 520	+ 18,6	1,520	1,749
Jura . .	10,302	9,795	— 507	— 4,9	52,358	58,997	+ 6,639	+ 12,6	23,761	26,185
Kanton . .	39,308	39,905	+ 597	+ 1,5	316,868	353,084	+ 36,216	+ 11,4	172,111	182,174

demjenigen pro 1911 nach Amtsbezirken und Landesteilen.

(allein)		Schweine				Schafe				Ziegen			
mehr + weniger — als 1911		Gesamtzahl von 1911	Gesamtzahl von 1916	mehr + weniger — als 1911		Gesamtzahl von 1911	Gesamtzahl von 1916	mehr + weniger — als 1911		Gesamtzahl von 1911	Gesamtzahl von 1916	mehr + weniger — als 1911	
absolut	in %/o	absolut	in %/o	absolut	in %/o	absolut	in %/o	absolut	in %/o	absolut	in %/o	absolut	in %/o
+ 81	+ 3,9	1,968	1,856	- 112	- 5,6	866	626	- 240	- 27,7	3,366	3,289	- 77	- 2,5
+ 398	+ 8,3	4,469	3,212	- 1,257	- 28,1	828	729	- 99	- 11,9	7,525	8,266	+ 741	+ 9,8
+ 283	+ 7,6	2,304	1,438	- 866	- 37,5	1,134	1,128	- 6	- 0,5	4,983	4,984	+ 1	+ 0,02
+ 265	+ 11,5	790	858	+ 68	+ 8,6	963	994	+ 31	+ 3,2	1,988	1,998	+ 10	+ 0,5
+ 493	+ 17,3	1,222	1,081	- 141	- 11,5	803	906	+ 103	+ 12,8	3,290	3,867	+ 577	+ 17,5
+ 236	+ 6,2	2,109	1,702	- 407	- 19,3	852	1,121	+ 269	+ 31,5	3,266	3,578	+ 312	+ 9,5
+ 620	+ 5,8	6,507	4,495	- 2,012	- 30,9	1,070	1,036	- 34	- 3,1	3,442	3,166	- 276	- 8,0
+ 2,376	+ 7,8	19,369	14,642	- 4,727	- 24,4	6,516	6,540	+ 24	+ 0,36	27,860	29,148	+ 1288	+ 4,62
+ 289	+ 2,7	8,353	6,659	- 1,694	- 20,3	1,889	1,866	- 23	- 1,2	3,074	2,975	- 99	- 3,2
+ 208	+ 2,0	9,222	8,078	- 1,144	- 12,4	1,769	1,745	- 24	- 1,3	2,180	2,066	- 114	- 5,2
+ 497	+ 2,3	17,575	14,737	- 2,838	- 16,2	3,658	3,611	- 47	- 1,3	5,254	5,041	- 213	- 4,05
+ 663	+ 4,8	10,033	8,246	- 1,787	- 17,8	941	1,161	+ 220	+ 23,3	1,358	1,474	+ 116	+ 8,5
+ 797	+ 8,4	6,693	5,153	- 1,540	- 23,0	1,574	1,337	- 237	- 15,0	2,554	2,372	- 182	- 7,1
+ 154	+ 3,2	2,907	2,198	- 709	- 24,3	778	825	+ 47	+ 6,0	1,919	1,864	- 55	- 2,8
+ 248	+ 5,1	5,227	4,909	- 318	- 6,0	181	106	- 75	- 41,4	933	884	- 49	- 5,2
+ 253	+ 1,8	9,382	9,835	+ 453	+ 4,8	1,218	1,572	+ 354	+ 29,0	1,814	1,848	+ 34	+ 1,8
+ 376	+ 5,8	5,498	5,271	- 227	- 4,1	203	273	+ 70	+ 34,4	1,211	1,166	- 45	- 3,7
+ 250	+ 2,3	9,152	8,501	- 651	- 7,6	1,353	1,456	+ 103	+ 7,6	1,850	1,620	- 230	- 12,4
+ 2,741	+ 4,3	48,892	44,113	- 4,779	- 9,8	6,248	6,730	+ 482	+ 7,7	11,639	11,228	- 411	- 3,5
+ 386	+ 4,5	5,711	5,383	- 328	- 5,7	444	456	+ 12	+ 2,7	1,555	1,643	+ 88	+ 5,7
+ 297	+ 4,9	4,618	4,693	+ 75	+ 1,6	216	221	+ 5	+ 2,3	1,847	1,738	- 109	- 5,9
+ 683	+ 4,7	10,329	10,076	- 253	- 2,4	660	677	+ 17	+ 2,5	3,402	3,381	- 21	- 0,6
+ 251	+ 6,5	3,701	3,955	+ 254	+ 6,8	165	110	- 55	- 33,3	1,361	1,261	- 100	- 7,3
- 16	- 4,1	269	292	+ 23	+ 8,5	38	24	- 14	- 36,8	258	250	- 8	- 3,1
+ 284	+ 6,9	3,345	3,209	- 136	- 4,0	163	115	- 48	- 29,4	1,571	1,653	+ 82	+ 5,2
+ 475	+ 6,0	8,083	8,023	- 60	- 0,7	344	264	- 80	- 23,2	1,797	1,619	- 178	- 9,9
+ 348	+ 12,7	3,571	4,107	+ 536	+ 15,0	186	185	- 1	- 0,5	455	601	+ 146	+ 32,0
+ 1,342	+ 7,0	18,969	19,586	+ 617	+ 3,2	896	698	- 198	- 22,1	5,442	5,384	- 58	- 1,0
+ 70	+ 10,3	431	634	+ 203	+ 47,1	27	68	+ 41	+ 151,8	410	206	- 204	- 49,7
+ 500	+ 9,8	2,158	2,722	+ 564	+ 26,1	451	525	+ 74	+ 16,4	438	471	+ 33	+ 7,5
+ 461	+ 10,6	2,404	2,770	+ 366	+ 15,2	387	487	+ 100	+ 25,8	681	687	+ 6	+ 0,9
+ 198	+ 7,3	2,259	2,121	- 138	- 6,1	425	515	+ 90	+ 21,1	324	286	- 38	- 11,7
+ 553	+ 10,7	5,593	6,527	+ 934	+ 16,7	850	1,083	+ 233	+ 27,4	1,209	1,158	- 51	- 4,2
+ 413	+ 9,5	3,296	3,903	+ 607	+ 18,4	471	618	+ 147	+ 31,2	913	860	- 53	- 5,8
+ 229	+ 15,0	948	980	+ 32	+ 3,3	36	53	+ 17	+ 47,2	453	543	+ 90	+ 19,8
+ 2,424	+ 10,2	17,089	19,657	+ 2,568	+ 15,0	2,647	3,349	+ 702	+ 26,5	4,428	4,211	- 217	- 4,9
+ 10,063	+ 5,8	132,223	122,811	- 9,412	- 7,1	20,625	21,605	+ 980	+ 4,7	58,025	58,393	+ 368	+ 0,6

Verhältniszahlen zur Darstellung des Viehstandes im Kanton Bern
vom 19. April 1916.

1. Der Viehstand im Verhältnis zur Bevölkerung.

Amtsbezirke und Landesteile	Wohnbevölkerung auf Mitte des Jahres 1915	Auf 100 Einwohner kommen							
		Vieh- besitzer	Rindvieh- einheiten	Pferde inkl. Esel und Maultiere	Stück Rindvieh	Kühe	Schweine	Schafe	
Oberhasle	6,740	15,7	103,3	1,9	88,6	32,1	27,5	9,3	48,8
Interlaken	31,110	11,6	47,7	1,1	41,1	16,6	10,3	2,4	26,6
Frutigen	17,010	10,8	72,8	1,1	65,9	23,6	8,5	6,6	29,3
Saanen	5,530	14,9	142,8	3,2	129,4	46,5	15,5	18,0	36,1
Obersimmenthal . . .	7,580	15,9	157,8	2,6	144,9	44,0	14,3	12,0	51,0
Niedersimmenthal . .	10,970	14,5	108,0	3,1	95,6	36,7	15,5	10,2	32,6
Thun	38,300	8,4	66,3	7,1	51,7	29,5	11,7	2,7	8,3
Oberland	117,240	11,4	77,9	3,5	66,9	27,8	12,5	5,6	24,9
Signau	25,200	9,8	101,4	7,2	82,3	44,3	26,4	7,4	11,8
Trachselwald	24,600	9,8	99,7	8,2	77,8	42,7	32,8	7,1	8,4
Emmenthal	49,800	9,8	100,6	7,7	80,0	43,5	29,6	7,2	10,1
Konolfingen	30,150	9,2	97,4	7,6	78,4	48,3	27,3	3,8	4,1
Seftigen	20,990	11,8	107,9	8,0	88,2	48,8	24,6	6,4	11,3
Schwarzenburg	11,170	12,1	100,5	7,4	82,3	44,1	19,7	7,4	16,7
Laupen	8,810	11,9	124,7	10,0	94,8	58,0	55,7	1,2	10,0
Bern	129,810	2,1	25,2	4,2	16,8	10,6	7,6	1,2	1,4
Fraubrunnen	13,770	9,8	108,9	10,0	83,5	50,0	38,3	2,0	8,5
Burgdorf	32,530	6,6	76,9	7,3	58,2	33,4	26,1	4,5	5,0
Mittelland	247,230	5,6	59,4	6,0	45,2	26,8	17,8	2,7	4,5
Aarwangen	28,790	8,3	67,1	4,9	54,5	30,7	18,7	1,6	5,7
Wangen	18,250	9,7	78,3	6,3	61,6	34,4	25,7	1,2	9,5
Oberaargau	47,040	8,9	71,5	5,4	57,2	32,1	21,4	1,4	7,2
Büren	12,050	10,8	79,6	5,6	61,8	34,2	32,8	0,9	10,5
Biel	27,840	0,8	4,4	1,2	2,8	1,3	1,1	0,1	0,9
Nidau	18,860	8,7	53,9	5,7	40,3	23,3	17,0	0,6	8,8
Aarberg	19,710	10,3	95,2	8,6	71,4	42,3	40,7	1,3	8,2
Erlach	7,640	12,2	127,6	11,9	95,4	40,3	53,8	2,4	7,9
Seeland	86,100	7,1	57,5	5,5	43,0	23,6	22,7	0,8	6,2
Neuenstadt	4,220	9,0	72,5	3,6	62,7	17,7	15,0	1,6	4,9
Courtelary	26,500	5,1	47,9	4,3	38,1	21,0	10,3	2,0	1,8
Münster	24,140	7,0	51,5	6,2	43,0	19,8	11,5	2,0	2,8
Freibergen	10,640	9,6	120,6	19,5	86,9	27,3	19,9	4,8	2,7
Pruntrut	25,310	10,9	76,2	11,8	51,3	18,7	25,8	4,3	4,6
Delsberg	18,520	9,7	74,2	8,7	55,1	25,5	21,1	3,3	4,6
Laufen	8,650	10,0	47,2	3,7	38,2	20,2	11,3	0,6	6,3
Jura	117,980	8,4	67,2	8,3	50,0	22,2	16,7	2,8	3,6
Kanton	665,390	7,9	67,7	6,0	53,1	27,4	18,5	3,2	8,8

Verhältniszahlen zur Darstellung des Viehstandes im Kanton Bern
vom 19. April 1916.

2. Der Viehstand im Verhältnis zur produktiven Fläche.

Amtsbezirke und Landesteile	Produkt. Fläche (ohne Wald) ha	Auf 1 □ km = 100 Hektaren kommen:						
		Rindvieh- einheiten	Stückzahl					
			Pferde	Rindvieh	Kühe	Schweine	Schafe	Ziegen
Oberhasle	10,900	63,8	1,1	54,8	19,8	17,0	5,7	30,1
Interlaken	24,683	60,1	1,2	51,8	20,9	13,0	2,9	33,5
Frutigen	26,115	47,4	0,7	42,9	15,3	5,5	4,3	19,0
Saanen	12,200	64,7	1,4	58,6	21,0	7,0	8,1	16,3
Obersimmenthal .	23,500	50,8	0,8	46,7	14,1	4,6	3,8	16,4
Niedersimmenthal .	17,609	67,2	1,9	59,6	22,8	9,6	6,3	20,3
Thun	16,577	153,1	16,4	119,5	68,1	27,1	6,2	19,1
Oberland . .	131,584	69,5	3,1	59,6	24,7	11,1	4,9	22,1
Signau	16,759	152,5	10,8	123,6	66,6	39,7	11,1	17,7
Trachselwald . . .	13,265	184,9	15,2	144,3	79,1	60,9	13,1	15,5
Emmenthal . .	30,024	166,7	12,7	132,7	72,1	49,8	12,0	16,7
Konolfingen	14,796	198,5	15,4	159,8	98,4	55,7	7,8	10,0
Seftigen	13,500	167,7	12,5	137,0	75,9	38,1	9,9	17,5
Schwarzenburg . .	8,542	131,3	9,7	107,6	57,6	25,7	9,6	21,8
Laupen	5,368	204,7	16,4	155,5	95,0	91,4	1,9	16,4
Bern	15,266	214,5	36,0	142,5	90,2	64,4	10,3	12,1
Fraubrunnen . . .	8,244	181,9	16,6	139,5	83,3	63,9	3,3	14,1
Burgdorf	12,405	200,8	19,2	152,5	87,7	68,5	11,7	13,0
Mittelland . .	78,121	188,0	19,1	143,1	84,9	56,4	8,6	14,3
Aarwangen	10,048	192,3	14,0	156,1	87,9	53,5	4,5	16,3
Wangen	8,204	174,3	14,0	136,9	76,6	57,2	2,6	21,1
Oberaargau . .	18,252	184,2	14,0	147,5	82,8	55,2	3,7	18,5
Büren	5,196	184,5	13,3	143,3	79,3	76,1	2,1	24,2
Biel	773	160,0	42,9	83,3	47,7	37,7	3,1	32,3
Nidau	6,195	164,0	17,4	122,5	70,8	51,8	1,8	26,6
Aarberg	10,227	183,5	16,5	137,5	81,5	78,4	2,5	15,8
Erlach	5,845	166,7	15,5	124,7	52,7	70,2	3,1	10,3
Seeland . .	28,236	175,3	16,6	131,1	71,8	69,3	2,4	19,0
Neuenstadt	3,771	81,1	4,0	70,2	19,8	16,8	1,8	5,4
Courtelary	17,779	71,4	6,4	57,5	31,2	15,3	2,9	2,6
Münster	18,269	73,5	8,1	56,8	26,2	15,1	2,6	3,7
Freibergen	13,720	94,5	15,1	67,4	21,2	15,4	3,7	2,0
Pruntrut	20,450	94,8	14,6	68,4	27,9	31,9	5,3	5,6
Delsberg	17,095	86,2	9,4	59,6	27,6	22,8	3,6	5,0
Laufen	4,478	91,2	7,2	73,8	39,0	21,9	1,1	12,1
Jura . .	95,562	82,9	10,2	61,7	27,4	20,5	3,5	4,4
Kanton . .	381,779	118,0	10,4	92,4	47,7	32,1	5,6	15,3

**Verhältniszahlen zur Darstellung des Viehstandes im Kanton Bern
vom 19. April 1916.**

3. Verhältnis der einzelnen Viehgattungen zueinander.

Amtsbezirke und Landesteile	Rindvieh- einheiten pro 1916	Von den Rindviecheinheiten machen aus:							Auf 1 Viehbesitzer kommen Rindviecheinheiten	
		Kleinvieh								
		Pferde %	Rindvieh %	Total %	Schweine %	Schafe %	Ziegen %			
Oberhasle	6,960	2,7	85,8	11,5	6,6	0,9	4,0	6,6		
Interlaken	14,850	3,3	86,1	10,6	5,5	0,5	4,6	4,1		
Frutigen	12,380	2,2	90,6	7,2	2,9	0,9	3,4	6,7		
Saanen	7,896	3,3	90,6	6,1	2,7	1,3	2,1	9,8		
Obersimmenthal . . .	11,960	2,5	91,8	5,7	2,2	0,8	2,7	9,9		
Niedersimmenthal . .	11,840	4,3	88,6	7,1	3,6	0,9	2,6	7,4		
Thun	25,384	16,1	78,0	5,9	4,5	0,4	1,0	7,8		
Oberland	91,270	6,7	85,9	7,4	4,0	0,7	2,7	6,8		
Signau	25,563	10,7	81,1	8,2	6,6	0,7	0,9	10,3		
Trachselwald	24,523	12,3	78,0	9,7	8,3	0,7	0,7	10,1		
Emmenthal	50,086	11,5	79,6	8,9	7,4	0,7	0,8	10,2		
Konolfingen	29,370	11,7	80,5	7,8	7,0	0,4	0,4	10,6		
Seftigen	22,650	11,2	81,7	7,1	5,7	0,6	0,8	9,2		
Schwarzenburg	11,220	11,1	81,9	7,0	4,9	0,7	1,4	8,3		
Laupen	10,990	12,1	76,0	11,9	11,1	0,1	0,7	10,4		
Bern	32,750	25,2	66,3	8,5	7,5	0,5	0,5	11,8		
Fraubrunnen	14,994	13,7	76,7	9,6	8,8	0,2	0,6	11,1		
Burgdorf	24,903	14,4	76,0	9,6	8,5	0,6	0,5	11,7		
Mittelland	146,877	15,3	76,1	8,5	7,5	0,5	0,6	10,6		
Aarwangen	19,328	10,9	81,2	7,9	7,0	0,2	0,7	8,1		
Wangen	14,297	12,0	78,6	9,4	8,2	0,2	1,0	8,1		
Oberaargau	33,625	11,4	80,1	8,5	7,5	0,2	0,8	8,1		
Büren	9,587	10,8	77,7	11,5	10,3	0,1	1,1	7,4		
Biel	1,237	40,2	52,0	7,8	5,9	0,2	1,7	5,5		
Nidau	10,162	15,9	74,7	9,4	7,9	0,1	1,4	6,2		
Aarberg	18,773	13,6	74,9	11,5	10,7	0,1	0,7	9,2		
Erlach	9,747	14,0	74,8	11,2	10,5	0,2	0,5	10,4		
Seeland	49,506	14,3	74,8	10,9	9,9	0,1	0,9	8,1		
Neuenstadt	3,060	7,5	86,5	6,0	5,2	0,2	0,6	8,1		
Courtelary	12,710	13,4	80,5	6,1	5,4	0,4	0,3	9,4		
Münster	13,430	16,7	77,3	6,0	5,2	0,4	0,4	7,9		
Freibergen	12,970	24,0	71,3	4,7	4,1	0,4	0,2	12,7		
Pruntrut	19,291	23,2	67,3	9,5	8,5	0,5	0,5	7,0		
Delsberg	13,740	17,7	74,3	8,0	7,1	0,4	0,5	7,7		
Laufen	4,085	11,9	80,9	7,2	6,0	0,1	1,1	4,7		
Jura	79,286	18,5	74,5	7,0	6,2	0,4	0,4	8,0		
Kanton	450,650	13,3	78,3	8,4	6,8	0,5	1,1	8,6		

Der Wert des Viehstandes im Kanton Bern pro 1916,
verglichen mit demjenigen pro 1911.

Viehgattungen	1911			1916			Wert- vermehrung pro 1911—1916
	Stück- zahl	Durch- schnitts- wert	Gesamt- wert	Stück- zahl	Durch- schnitts- wert	Gesamt- wert	
I. Pferde	39,169	784	30,693,100	39,743	1,384	55,013,200	+ 24,320,100
Pferde unter 4 Jahren .	9,457	650	6,147,050	8,313	1,200	9,975,600	+ 3,828,550
Zuchthengste	65	2,250	146,250	82	2,800	229,600	+ 83,350
Zuchtstuten	3,411	1,000	3,411,000	4,604	1,600	7,366,400	+ 3,955,400
Arbeits- u. Luxuspferde	26,236	800	20,988,800	26,744	1,400	37,441,600	+ 16,452,800
II. Maultiere	61	600	36,600	86	800	68,800	+ 32,200
III. Esel	74	250	18,500	76	400	30,400	+ 11,900
IV. Rindvieh	316,831	497	157,331,165	353,084	595	210,044,010	+ 52,712,845
Kälber zum Schlachten	11,309	85	961,265	10,517	80	841,360	— 119,905
zur Aufzucht .	45,089	140	6,312,460	50,945	200	10,189,000	+ 3,876,540
Jungvieh von 1½—1 Jahr	20,246	250	5,061,500	28,747	300	8,624,100	+ 3,562,600
Rinder von 1—2 Jahren	38,120	400	15,248,000	46,734	450	21,030,300	+ 5,782,300
über 2 Jahre .	21,648	600	12,988,800	24,041	700	16,828,700	+ 3,839,900
Kühe	172,071	650	111,846,150	182,174	800	145,739,200	+ 33,893,050
Zuchtstiere v. 1-2 Jahren	4,036	650	2,623,400	5,476	750	4,107,000	+ 1,483,600
über 2 Jahre	785	750	588,750	813	900	731,700	+ 142,950
Ochsen von 1—2 Jahren	1,888	380	717,440	2,373	450	1,067,850	+ 350,410
„ über 2 Jahre .	1,639	600	983,400	1,264	700	884,800	— 98,600
V. Schweine	132,179	73	9,593,915	122,811	97	11,924,640	+ 2,330,725
Eber	436	140	61,040	431	180	77,580	+ 16,540
Mutterschweine	11,516	140	1,612,240	11,294	180	2,032,920	+ 420,680
Ferkel u. Faselschweine	74,583	45	3,356,235	78,318	50	3,915,900	+ 559,665
Mastschweine	45,644	100	4,564,400	32,768	180	5,898,240	+ 1,333,840
VI. Schafe	20,480	35	716,800	21,605	60	1,296,300	+ 579,500
VII. Ziegen	57,954	40	2,291,144	58,393	60	3,479,672	+ 1,188,528
Böcke	858	70	60,060	463	90	41,670	— 18,390
Aufzuchtgitzi	9,973	10	99,730	9,914	10	99,140	— 590
Mastgitzi	5,109	6	30,654	6,979	8	55,902	+ 25,248
Milch- u. andere Ziegen	42,014	50	2,100,700	41,037	80	3,282,960	+ 1,182,260
Totalwert:	.	.	200,681,224	.	.	281,857,022	+ 81,175,798

Die Durchschnittswerte sind nach den Angaben der kantonalen Landwirtschaftsdirektion bzw. des Sekretariats der Viehzuchtkommissionen aufgestellt worden.

Die Bewegung des
Die Hauptergebnisse der 20

Zeit der Zählung	Anzahl Jahre	Periode von einer Zählung zur anderen		Pferde inkl. Maultiere und Esel		Rindvieh			Schweine	
				Gezählte Stücke	Zu- od. Abnahme (+ oder -) per Jahr ¹⁾	Gezählte Stücke	Im ganzen	Kühe	Gezählte Stücke	Zu- od. Abnahme (+ oder -) per Jahr ¹⁾
							Zu- od. Abnahme (+ oder -) per Jahr ¹⁾			Zu- od. Abnahme (+ oder -) per Jahr ¹⁾
1808, März . .	1	19,111	—	116,396	—	68,963	—	—	54,325	—
1810, " . .	2	18,245	429	112,082	-2,157	67,984	—	490	40,938	-6,694
1812, " . .	2	18,541	144	120,922	+4,420	73,458	+2,737	56,253	+7,658	
1815, " . .	3	18,634	31	15,793	-1,710	71,619	—	613	38,080	-6,058
1819, März . .	4	27,719	—	158,387	—	87,288	—	55,215	—	
1822, " . .	3	28,264	182	150,364	-2,674	84,008	-1,093	50,416	-1,600	
1825, " . .	3	31,441	1,059	161,754	+3,797	88,541	+1,511	50,946	+177	
1827, " . .	2	33,138	849	152,731	-4,512	88,788	+124	68,863	+8,958	
1830, " . .	3	34,872	578	166,431	+4,567	91,988	+1,067	61,271	-2,531	
1843, " . .	13	31,976	223	161,621	—	93,123	+87	76,651	+1,107	
1847, " . .	4	31,015	240	177,296	+3,919	118,483	+6,340	48,846	-6,951	
1859, April . .	12	25,856	430	188,841	+545	107,215	—	79,451	+2,550	
1866, " 21. .	7	29,314	494	195,327	+1,641	111,657	+	635	61,790	-2,523
1876, " 21. .	10	28,718	60	216,702	+2,138	127,109	+1,545	76,088	+1,430	
1886, " 21. .	10	29,293	58	258,153	+4,145	142,799	+1,569	97,295	+2,121	
1896, " 20. .	10	30,495	120	276,409	+1,826	147,110	+	431	136,164	+3,887
1901, " 19. .	5	34,660	833	298,862	+3,491	160,735	+2,725	137,777	+323	
1906, " 20. .	5	37,492	566	327,399	+6,707	169,044	+1,662	127,843	+1,987	
1911, " 21. .	5	39,304	362	316,831	-2,113	172,071	+	605	132,179	+867
1916, " 19. .	5	39,905	120	353,084	+7,251	182,174	+2,021	122,811	-1,874	
Zählungs-perioden		Zu- oder Abnahme								
		absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	
1819—1866 . .	47	+ 1,595	+ 5,75	+ 36,940	+ 23,3	+ 24,369	+ 27,9	+ 6,575	+ 11,9	
1866—1916 . .	50	+10,591	+36,1	+175,757	+80,8	+70,517	+63,1	+61,021	+98,7	
1819—1916 . .	97	+12,186	+43,9	+194,697	+122,9	+94,886	+108,6	+67,596	+122,4	
Per Jahr										
1819—1866 . .	47	+ 34	+ 0,12	+ 786	+ 0,50	+ 518	+ 0,59	+ 140	+ 0,25	
1866—1916 . .	50	+212	+0,72	+3,155	+1,62	+1,410	+1,26	+1,220	+1,97	
1819—1916 . .	97	+126	+0,45	+2,007	+1,27	+978	+1,12	+697	+1,26	

Anmerkungen: 1) Die berechnete Zu- oder Abnahme ist immer gegen die frühere Zählung verstanden; der wagrechte Strich zwischen 1815 und 1819 deutet auf die Gebietserweiterung des Kantons durch den Jura hin, weshalb die Vergleichszahlen für 1819 wegfallen müssen. 2) Eine Rindviecheinheit ist nach bisheriger Annahme = $\frac{2}{3}$ Pferd = 1 Stück Rindvieh = 4 Schweine = 10 Schafe = 12 Ziegen. 3) Für diejenigen Jahre, wo keine Volkszählung stattgefunden, beruht

Viehstandes seit 1808.
bisherigen Viehzählungen.

Schafe		Ziegen		Rindvieheinheiten ²⁾		Bevölkerungs- zahl ³⁾	Rindvieheinheiten				
Gezählte Stücke	Zu- oder Abnahme (+ oder -) per Jahr ¹⁾	Gezählte Stücke	Zu- oder Abnahme (+ oder -) per Jahr ¹⁾	im ganzen	Zu- od. Abnahme (+ oder -) per Jahr ¹⁾		auf 100 Einwohner	auf 1 km ² Bodenfläche ⁴⁾			
absolut in %/o											
95,004	—	37,803	—	171,294	—	240,223	71,1	32,0			
103,274	+ 4,135	32,623	- 2,590	162,744	- 4,275 - 25,0	244,835	66,5	30,4			
118,092	+ 7,409	41,821	+ 4,599	178,091	+ 7,674 + 47,3	250,445	71,0	33,2			
89,046	- 9,682	31,538	- 3,428	164,797	- 4,431 - 24,9	258,860	63,7	30,8			
107,385	—	55,873	—	229,165	—	338,337	67,7	33,6			
146,025	+ 12,880	50,294	- 1,860	224,158	- 1,669 - 7,29	349,040	64,2	33,0			
136,672	- 3,118	47,649	— 882	239,290	+ 5,044 + 22,5	360,086	66,4	35,1			
125,152	- 5,760	49,780	+ 1,066	236,317	- 1,487 - 6,22	367,644	64,3	34,7			
130,197	+ 1,682	55,110	+ 1,777	656,670	+ 6,784 + 28,7	379,284	67,7	37,6			
126,372	— 294	66,509	+ 877	246,927	— 749 - 2,92	432,354	57,1	36,2			
105,759	- 5,153	63,846	— 666	251,927	+ 1,250 + 5,8	449,345	56,1	37,0			
104,899	— 72	82,012	+ 1,514	259,812	+ 657 + 2,62	462,623	56,2	38,1			
104,657	— 35	76,343	— 810	271,574	+ 1,680 + 6,49	490,603	55,3	39,8			
78,889	- 2,577	83,220	+ 688	293,625	+ 2,205 + 8,12	521,324	56,3	43,1			
74,562	— 433	88,703	+ 548	341,265	+ 4,764 + 16,3	539,405	63,3	50,1			
49,590	- 2,497	85,056	— 365	368,240	+ 2,698 + 7,91	542,617	67,9	54,0			
34,423	— 3,033	68,553	- 3,301	389,451	+ 4,242 + 11,5	589,433	66,1	57,1			
32,853	— 314	64,810	— 749	424,284	+ 6,967 + 17,9	615,575	69,0	62,3			
20,480	- 2,474	57,954	- 1,371	415,710	- 1,715 - 4,04	645,877	64,3	61,3			
21,605	+ 225	58,393	+ 88	450,650	+ 34,940 + 16,8	670,000	67,3	66,1			
Zu- oder Abnahme				Rindvieheinheiten-Vermehrung		Bevölkerungs-Vermehrung					
absolut	in %/o	absolut	in %/o	im ganzen Zahl	in %/o	per Jahr Zahl	in %/o	im ganzen Zahl	in %/o	per Jahr Zahl	in %/o
— 2,728	— 2,54	+ 20,470	+ 36,6	+ 42,409	+ 18,5	+ 902	+ 0,39	+ 152,266	+ 45,0	+ 3,239	+ 0,96
— 83,052	— 79,3	— 17,950	- 23,5	+ 179,076	+ 65,9	+ 3,582	+ 1,32	+ 179,397	+ 36,6	+ 3,590	+ 0,73
— 85,780	— 79,9	+ 2,520	+ 4,51	+ 221,485	+ 96,6	+ 2,288	+ 1,00	+ 331,663	+ 97,7	+ 3,419	+ 1,01
Per Jahr											
— 58	- 0,05	+ 436	+ 0,78								
— 1,661	- 1,59	- 359	- 0,47								
— 884	- 0,84	+ 26	+ 0,05								

die Angabe auf Wahrscheinlichkeitsberechnung; für 1866, 1886, 1896 und 1906 ist die Bevölkerungszahl auf Mitte des Jahres berechnet und für 1901 ist diejenige der Volkszählung vom 1. Dezember 1900 und für 1911 ist diejenige der Volkszählung vom 1. Dezember 1910 und pro 1916 approximativ genommen. ⁴⁾ Bis 1815 mag die Bodenfläche des Kantons zirka 535,805 Hektaren betragen haben, seit der Vereinigung des Juras nehmen wir dieselbe zu 681,820 Hektaren an.

Der Viehstand in den schweizer.

Dargestellt nach den vorläufigen Ergebnissen

Kantone	Wohnbevölkerung auf Mitte des Jahres 1915	Kulturland (ohne Wald) km ²	Pferde			Rindvieh		
			im ganzen	auf 100 Ein- wohner	auf 1 km ² Kulturland	im ganzen	auf 100 Ein- wohner	auf 1 km ² Kulturland
Zürich	535,180	1088,58	10,746	2,0	9,9	122,575	22,9	112,6
Bern	665,390	3817,79	39,905	6,0	10,4	353,084	53,1	92,4
Luzern	172,870	1020,28	8,791	5,1	8,6	121,982	70,6	119,6
Uri	22,850	441,46	353	1,5	0,8	12,940	56,6	29,3
Schwyz	39,340	527,07	1,034	1,7	2,0	37,522	63,2	71,2
Obwalden	17,740	300,52	379	2,1	1,3	44,764	83,2	49,1
Nidwalden	14,010	141,63	241	1,7	1,7	9,823	70,1	69,4
Glarus	33,610	388,25	365	1,1	0,9	12,818	38,1	33,0
Zug	29,090	148,51	894	3,1	6,0	14,890	51,2	100,3
Freiburg	143,650	1196,53	9,458	6,6	7,9	116,994	81,4	97,8
Solothurn	122,740	478,21	4,682	3,8	9,8	47,562	38,7	99,5
Baselstadt	141,930	19,74	1,592	1,1	80,6	1,628	1,1	82,5
Baselland	78,930	264,43	2,900	3,7	11,0	26,363	33,4	99,7
Schaffhausen	47,970	166,88	1,087	2,3	6,5	13,513	28,2	81,0
Appenzell A.-Rh. .	59,100	174,23	647	1,1	3,7	21,666	36,7	124,4
Appenzell I.-Rh. .	14,910	116,35	116	0,8	1,0	10,408	69,8	89,5
St. Gallen	305,070	1366,76	6,895	2,3	5,0	117,780	38,6	86,2
Graubünden	120,520	3548,53	4,068	3,4	1,1	88,258	73,2	24,9
Aargau	238,030	889,99	6,028	2,5	6,7	101,939	42,8	114,5
Thurgau	140,870	649,33	6,530	4,6	10,1	77,032	54,7	118,6
Tessin	161,790	1362,39	2,704	1,7	2,0	41,997	26,0	30,8
Waadt	323,940	1988,29	18,865	5,8	9,5	130,796	40,4	65,8
Wallis	131,140	2192,34	5,076	3,9	2,3	80,308	61,2	36,6
Neuenburg	133,390	497,40	3,839	2,9	7,7	29,424	21,1	59,1
Genf	163,280	204,19	3,839	2,3	18,8	9,631	5,9	47,2
Schweiz	3,877,340	22,989,68	141,034	3,6	6,1	1,615,697	41,7	70,2

Kantonen nach Hauptgattungen.

der eidgen. Viehzählung vom 19. April 1916.

Kleinvieh			Im ganzen			Rindviecheinheiten		
Schweine	Schafe	Ziegen	zusammen	auf 100 Einwohner	auf 1 km ² Kulturland	im ganzen	auf 100 Einwohner	auf 1 km ² Kulturland
28,955	2,000	18,606	49,561	9,3	45,5	147,683	27,6	135,7
122,811	21,605	58,393	202,809	30,5	53,1	450,670	67,7	118,0
52,087	3,516	11,445	67,048	38,8	65,7	149,496	86,0	146,5
2,400	5,693	6,818	14,911	65,3	33,8	15,207	66,5	34,4
10,164	3,909	10,025	24,098	40,6	45,7	42,840	72,2	81,5
4,898	745	3,096	8,739	49,3	29,1	16,890	95,2	56,2
3,674	233	1,463	5,370	38,3	37,9	11,248	80,3	79,4
3,765	336	7,332	11,433	34,0	29,4	14,951	44,5	38,5
3,013	189	441	3,643	12,5	24,5	17,040	58,6	114,7
40,445	7,065	14,690	62,200	43,3	52,0	143,223	99,7	119,7
13,848	952	8,561	23,361	19,0	48,8	58,855	47,9	123,0
1,526	587	189	2,302	1,6	116,6	4,472	3,2	226,5
6,489	606	5,025	12,120	15,4	45,8	32,815	41,6	124,1
10,104	72	4,171	14,347	29,9	86,0	18,024	37,6	108,0
8,979	458	3,144	12,581	21,3	72,2	25,190	42,6	144,6
8,294	132	3,579	12,005	80,5	103,2	12,967	87,0	115,5
40,882	5,884	20,324	67,090	22,0	49,1	140,624	46,1	102,9
21,395	61,709	46,336	129,440	107,4	36,5	109,741	91,1	30,9
23,733	627	14,152	38,512	16,2	43,3	118,156	49,6	132,8
32,149	778	7,056	39,983	28,4	61,6	95,530	67,8	147,1
10,199	9,542	56,046	75,787	46,8	55,6	54,227	33,5	39,8
58,653	6,655	13,535	78,843	24,3	39,6	175,551	54,2	88,3
25,070	34,843	38,103	98,016	74,7	44,7	100,850	76,9	46,0
7,033	1,228	2,615	10,876	8,2	21,9	37,281	28,0	75,0
3,544	2,587	3,091	9,222	5,6	45,2	16,792	10,3	82,2
544,110	171,951	358,236	1,074,297	27,7	46,7	2,010,323	51,8	87,4

Ergebnisse der jährlichen Pferdeschauen im Kanton Bern
von 1857—1915.

Jahr	Aufgeführte Tiere			Prämierte ¹⁾ Pferde und Prämien						Summa der Prämien	
	Zucht- hengste	Hengst- fohlen	Zucht- stuten	Hengste		Hengstfohlen		Zuchstuten			
	Anzahl	Stück		Stück	Fr.	Stück	Fr.	Stück	Fr.		
1857	7,315	.	440	.	.	7,755	
1861	.	.	.	112	6,970	24	430	.	.	7,400	
1866	184	49	348	141	11,280	23	390	182	4,910	16,580	
1871	135	24	222	118	11,915	15	245	163	4,100	16,260	
1872	130	40	267	109	11,795	17	320	175	4,300	16,415	
1873	129	32	227	91	11,785	8	130	88	2,950	14,865	
1874	118	46	155	91	12,530	16	280	87	3,035	15,845	
1875	119	34	177	93	12,695	12	200	93	3,215	16,110	
1876	134	45	155	90	11,940	11	175	88	3,115	15,230	
1877	133	34	161	93	11,925	16	265	94	3,125	15,315	
1878	139	33	161	92	12,440	15	295	102	3,490	16,225	
1879	134	42	192	95	13,100	9	165	95	3,145	16,410	
1880	126	20	182	83	13,160	5	80	111	3,595	16,835	
1881	115	42	170	77	13,410	11	230	97	3,190	16,830	
1882	128	45	144	84	14,170	16	305	79	2,525	17,000	
1883	144	56	146	89	14,790	7	135	76	2,405	17,330	
1884	126	50	165	92	14,465	10	180	99	3,270	17,915	
1885	132	38	180	89	14,420	6	105	103	3,300	17,825	
1886	133	28	166	94	14,820	6	125	111	3,545	18,490	
1887	118	42	192	88	14,380	10	180	116	3,620	18,180	
1888	129	40	206	86	14,040	5	100	125	3,915	18,055	
1889	100	17	208	80	13,010	4	80	155	4,915	18,005	
1890	95	37	243	75	12,780	6	120	186	5,935	18,835	
1891	102	49	306	77	12,780	12	245	208	6,735	19,760	
1892	102	48	345	77	13,110	17	375	225	7,300	20,785	
1893	114	54	380	81	13,650	13	305	249	7,980	21,935	
1894	104	36	361	77	13,770	9	180	240	8,095	22,045	
1895	106	42	398	74	13,000	8	170	248	8,665	21,835	
1896	92	31	436	53	7,380	1	30	145	4,755	12,165	
1897	70	30	389	51	8,890	7	480	298	11,170	20,540	
1898	54	51	548	41	6,970	13	860	362	13,230	21,060	
1899	52	70	629	39	5,900	11	680	404	14,440	21,020	
1900	53	65	598	37	5,400	13	840	413	14,510	20,750	
1901 ¹⁾	56	64	567	55 ²⁾	6,470	17 ³⁾	1,240	441	15,080	22,790	
1902	52	81	605	52	6,150	29	1,750	478	16,180	24,080	
1903	66	106	599	60	6,560	35	2,200	457	15,870	24,630	
1904	64	81	625	59	6,930	40	2,310	495	17,460	26,700	
1905	71	75	715	63	7,670	26	1,550	509	17,700	26,920	
1906	74	49	749	62	8,520	12	720	518	17,590	26,830	
1907	63	50	742	59	8,830	20	880	528	18,170	27,880	
1908	59	56	872	53	7,780	28	1,490	604	20,235	29,485	
1909	59	60	868	54	10,016	34	1,770	668	23,645	35,431	
1910	56	58	974	48	10,256	27	1,670	701	23,695	35,621	
1911	58	66	949	52	10,886	33	1,750	687	23,040	35,676	
1912	70	67	994	62	11,529	27	1,640	675	22,250	35,419	
1913	76	43	1,023	70	11,780	22	1,290	697	22,630	35,700	
1914	77	53	1,029	69	13,076	22	1,250	719	23,420	37,746	
1915	74	50	981	67	11,860	25	1,480	701	22,750	36,090	

¹⁾ Von 1901 an prämierte und anerkannte Pferde. ²⁾ Von 1901 an Zuchthengste.

³⁾ Von 1901 an Hengste und Fohlen.

**Ergebnisse der jährlichen Rindviehschauen und Prämierungen
im Kanton Bern von 1855—1915.**

Jahr	Aufgeführte Tiere			Prämierte Tiere u. Prämien				Zur Zucht anerkannte	Von d. Zucht ausgeschlossene	Summe der			
	Stiere	Stier- kälber	Kühe und Rinder	Stiere und Stierkälber		Kühe und Rinder				kan-tonalen Prämien	eidg. Bei-prämien		
				Stück	Prämien Fr.	Stück	Prämien Fr.			Fr.	Fr.		
1855	.	.	.	3,030	5,009	8,039	.		
1861	.	.	177	2,960	359	5,728	.	.	.	7,688	.		
1866	455	1,431	200	5,825	663	10,895	.	.	.	16,720	.		
1871	303	1,264	154	5,280	721	12,205	.	.	.	17,485	.		
1872	1,145	1,432	247	9,760	480	7,945	763	.	.	17,705	.		
1873	1,286	925	285	11,345	455	8,095	646	.	.	19,440	.		
1874	1,084	771	262	10,165	485	9,150	373	326	.	19,315	.		
1875	750	906	264	10,195	565	10,020	309	82	.	20,215	.		
1876	872	1,129	255	10,515	576	9,660	407	108	.	20,175	.		
1877	930	1,121	230	11,195	506	9,045	440	149	.	20,240	.		
1878	1,237	1,119	319	13,530	642	11,235	654	152	.	24,765	.		
1879	1,309	1,202	249	15,130	541	9,210	474	255	.	24,340	.		
1880	892	1,109	228	15,325	576	10,030	358	122	.	25,355	.		
1881	972	1,101	245	12,425	580	9,850	363	158	.	26,275	.		
1882	919	1,161	261	16,280	674	11,590	418	95	.	27,870	.		
1883	289	863	1,132	256	15,930	607	10,090	577	132	26,020	7,715		
1884	357	835	1,225	266	17,620	651	11,165	609	152	28,785	12,865		
1885	296	811	1,041	254	18,985	378	6,960	584	131	25,945	18,985		
1886	316	935	914	300	22,460	474	8,130	720	118	30,590	20,585		
1887	325	1,232	1,254	368	28,335	596	10,870	812	174	39,205	28,340		
1888	318	963	1,121	312	26,455	635	11,590	665	107	38,045	26,950		
1889	318	944	1,644	369	27,700	730	13,055	671	41	40,755	28,170		
1890	328	1,355	2,202	403	30,220	820	14,535	941	59	44,755	31,100		
1891	406	1,333	2,856	432	33,530	823	14,470	795	85	48,000	31,770		
1892	422	1,339	3,483	476	38,120	1,045	17,395	776	84	55,515	38,990		
1893	385	1,095	3,554	481	39,315	1,252	20,670	647	74	59,985	36,495		
1894	412	1,220	4,509	391	40,580	1,611	25,310	719	72	65,890	65,890		
1895	392	1,415	3,143	493	47,990	1,986	31,880	879	117	79,870	79,870		
1896	382	1,424	3,246	537	48,720	2,227	34,850	883	39	83,570	83,570		
1897	414	1,318	3,709	510	42,360	2,038	30,275	568	.	72,635	72,635		
1898	365	1,316	3,951	580	45,040	2,547	37,530	544	.	82,570	82,570		
1899	400	1,700	4,395	597	46,470	2,678	39,470	650	.	85,940	85,940		
1900	386	1,528	4,277	626	46,150	2,721	37,925	672	.	84,075	84,075		
1901	388	1,451	4,267	617	42,990	2,687	38,910	655	.	81,900	81,900		
1902	305	1,381	4,469	576	41,870	2,862	41,690	473	.	83,560	83,560		
1903	366	1,466	4,780	609	48,270	2,895	44,115	536	.	92,385	92,385		
1904	380	1,661	5,010	633	49,535	3,073	47,055	533	.	96,590	96,590		
1905	425	1,609	5,271	577	46,945	2,911	43,090	569	.	90,035	90,035		
1906	358	1,620	5,163	619	51,530	3,014	45,385	547	.	96,915	96,915		
1907	405	1,613	5,336	602	48,100	3,153	46,080	574	.	94,180	94,180		
1908	393	1,651	6,045	628	50,875	4,176	39,300	549	.	90,175	90,175		
1909	383	1,710	6,608	603	50,475	4,613	50,420	677	.	100,895	100,895		
1910	417	1,731	7,108	622	50,260	5,062	50,010	738	.	100,270	100,270		
1911	437	1,621	7,772	620	52,265	5,250	45,935	773	.	98,200	98,200		
1912	368	1,444	7,908	607	52,090	5,682	49,865	648	.	101,955	101,955		
1913	450	1,735	8,498	639	53,785	6,077	53,430	840	.	107,215	107,215		
1914	480	1,317	7,721	575	48,570	5,469	33,345	694	.	81,915	81,915		
1915	393	1,707	9,302	638	46,880	6,701	44,995	943	.	91,875	91,875		

Ergebnis der Kleinviehschauen von 1897—1915 *).
(Prämierung von Ebern, Sauen, Böcke, Ziegen und Widdern.)

Jahr	Aufgeführte Tiere					Prämierte Tiere und Prämien										Summe der	
	Eber	Sauen	Böcke	Ziegen	Widder	Eber		Sauen		Böcke		Ziegen		Widder		kan-	eidgenös-
	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Fr.	Stück	Fr.	Stück	Fr.	Stück	Fr.	Stück	Fr.	tonalen	sischen
1897	195	262	456	1,893	.	127	2,790	178	2,465	240	2,510	850	5,582	.	.	13,347	5,300
1898	212	423	481	4,345	.	122	2,555	258	3,340	266	2,738	891	6,116	.	.	14,749	5,293
1899	170	446	424	2,394	.	97	2,270	249	3,432	197	2,091	828	5,605	.	.	13,398	4,361
1900	166	430	348	2,508	.	103	2,475	246	3,394	192	1,910	872	5,879	.	.	13,658	4,385
1901	180	486	385	2,684	.	119	2,560	272	3,596	186	1,937	968	6,295	.	.	14,388	4,497
1902	160	466	412	2,914	.	106	2,415	275	3,742	174	1,940	1,062	7,044	.	.	15,141	4,355
1903	174	485	295	2,438	.	114	2,560	302	4,101	161	1,786	1,053	6,861	.	.	15,308	4,346
1904	178	510	356	2,526	.	109	2,430	312	4,229	160	1,781	1,042	6,829	.	.	15,269	4,211
1905	184	536	312	2,350	.	121	2,565	310	4,141	164	1,871	1,053	6,709	.	.	15,286	4,436
1906	173	512	305	2,690	.	113	2,360	357	4,787	178	1,922	1,135	7,223	.	.	16,292	4,282
1907	181	567	362	2,438	.	107	2,245	398	5,150	189	1,952	1,104	6,996	.	.	16,343	4,197
1908	162	591	355	2,144	55	111	2,326	446	5,983	214	3,262	1,247	8,004	33	223	19,799	5,812
1909	160	576	392	2,207	67	125	2,420	440	5,864	252	3,832	1,292	8,154	40	267	20,537	6,519
1910	157	518	528	2,721	65	114	2,320	402	5,111	290	4,535	1,393	8,778	47	321	21,065	7,176
1911	149	607	644	3,276	95	111	2,233	439	5,576	331	4,920	1,593	9,777	43	272	22,788	7,425
1912	163	651	636	3,525	91	126	2,365	479	5,750	336	4,967	1,610	9,485	60	398	22,965	7,730
1913	177	746	630	3,950	102	134	2,907	568	7,034	345	5,321	1,749	10,361	67	444	26,067	8,672
1914 ¹⁾	142	.	515	.	69	109	2,512	.	.	307	6,316	.	59	401	12,999	12,999	
1915	126	332	495	3,218	100	100	2,200	270	3,551	273	3,853	1,549	8,977	85	567	19,148	6,620

¹⁾ Im Jahre 1914 wurden keine weiblichen Tiere prämiert.

Gesamtergebnis der Rindviehschauen von 1896—1915 *).
(Vergleichende Darstellung nach Landesteilen.)

Landesteile	Aufgeführte Tiere		Prämiert						Zur Zucht anerkannte Stiere und Stierkälber	Prämien- summe im ganzen Fr.		
	Stiere und Stier- kälber	Kühe und Rinder	Stiere und Stierkälber		Kühe und Rinder							
			Stück	% der aufgef.	Stück	% der aufgef.						
Oberland . .	17,259	51 534	4,658	27,0	34,783	67,5	5,087	29,5	1,167,845			
Emmenthal . .	2,886	9,209	934	32,4	6,242	67,7	1,202	41,7	209,525			
Mittelland . .	10,021	35,513	3,678	36,7	22,820	64,3	3,736	37,3	783,970			
Oberaargau . .	2,557	5,586	835	32,7	8,635	65,1	981	38,4	170,945			
Seeland . .	2,551	7,044	808	31,6	4,316	61,3	862	33,8	153,465			
Jura . . .	3,620	6,516	1,102	30,4	4,040	62,0	1,198	33,1	184,365			
Kanton	38,894	115,402	12,015	31,0	75,836	65,7	13,066	33,6	2,670,115			

Gesamtergebnis der Pferdeschauen von 1897—1915 *).
(Vergleichende Darstellung nach Kantonsteilen.)

Kantonsteile	Aufgeführte Tiere				Prämiert						Prämien- summe im ganzen Fr.	
	Hengste	Hengst- fohlen	Zucht- stuten	Anzahl Stücke	Hengste		Hengstfohlen		Zuchtstuten			
					Stück	% der aufgef.	Stück	% der aufgef.	Stück	% der aufgef.		
Deutscher Kantonsteil	355	157	5,062	329	92,7	39	25,5	3,656	72,2	194,443		
Jura	849	1,018	9,394	724	85,2	402	39,5	6,699	71,3	349,925		
Kanton	1,204	1,175	14,456	1,053	87,5	441	37,5	10,355	71,6	544,368		

^{*)} Vergl. die früheren analogen Nachweise von 1892—1896 in Lieferung III, Jahrgang 1896, der «Mitteilungen», Seite 292.

Gesamtergebnisse der Kleinviehschauen im Kanton Bern von 1899—1915
(nach Landesteilen).

Landestelle	Eber			Sauen			Widder			Böcke		
	Aufgeführte Tiere	Davon prämiert		Aufgeführte Tiere	Davon prämiert		Aufgeführte Tiere	Davon prämiert		Aufgeführte Tiere	Davon prämiert	
		Stück	%		Stück	%		Stück	%		Stück	%
Oberland . . .	465	302	65	1,935	1,142	59	218	121	56	3,657	1,693	46
Emmenthal . . .	393	264	67	1,045	669	64	106	74	70	654	373	57
Mittelland . . .	1,064	773	73	3,095	2,307	75	221	162	73	1,475	895	61
Oberaargau . . .	212	151	71	674	512	76	3	3	100	454	286	63
Seeland	277	185	67	799	563	70	87	24	65	509	320	63
Jura	391	244	62	913	572	63	59	50	83	645	382	59
Kanton	2,802	1,919	68	8,461	5,765	68	644	434	67	7,394	3,949	53

Landestelle	Ziegen			Ausbezahlte Prämien			Total der ausbezahlten Prämien	
	Auf- geführte Tiere	Davon prämiert		Kantonale Prämien	Eid- genössische Prämien			
		Stück	%		Fr.	Fr.		
Oberland	21,010	8,598	41	96,507	27,946	124,453		
Emmenthal	4,405	2,082	47	32,449	10,605	43,054		
Mittelland	8,609	3,954	46	86,395	31,180	117,575		
Oberaargau	2,480	1,274	51	22,901	8,088	30,989		
Seeland	3,111	1,410	45	26,057	9,866	35,923		
Jura	4,368	2,232	51	32,367	10,572	42,939		
Kanton	43,983	19,550	44	296,676	98,257	394,933		

Ein- und Ausfuhr der Schweiz an Vieh, Fleisch und Fett, Wildpret und Geflügel in den Jahren 1914 und 1915.
 (Nach Angaben der schweiz. Handelsstatistik.)

Bezeichnung der Ware	Einfuhr		Ausfuhr		Mehr Einfuhr — Mehr Ausfuhr +	
	Menge	Fr.	Menge	Fr.	Menge	Fr.
Im Jahre 1914:						
I. Vieh	Stück		Stück		Stück	
Pferde	7,681	5,859,472	1,067	923,002	— 6,614	— 4,936,470
Ochsen	23,283	16,829,702	33	16,325	— 23,250	— 16,813,377
Stiere	108	70,440	2,848	1,953,942	+ 2,740	+ 1,883,502
Rinder	17	8,535	3,410	1,624,637	+ 3,393	+ 1,616,102
Kühe	142	61,340	6,452	4,344,917	+ 6,310	+ 4,283,577
Jungvieh	73	30,110	8,896	2,481,802	+ 8,823	+ 2,451,692
Mastkälber	17,757	2,275,993	152	17,039	— 17,605	— 2,258,954
Andere Kälber	87	9,150	876	55,719	+ 789	+ 46,569
Schweine über 60 kg	25,410	3,434,340	42	8,867	— 25,368	— 3,425,473
Schweine bis u. mit 60 kg	362	19,770	857	22,700	+ 495	+ 2,930
Schafe	74,220	3,002,096	14	460	— 74,206	— 3,001,636
II. Fleisch und Fett	q		q		q	
Fleisch frisch	56,836	9,119,215	4,381	908,258	— 52,455	— 8,210,957
Fleischkonserven	17,597	3,118,489	289	74,403	— 17,308	— 3,044,086
Schweineschmalz	13,290	1,902,778	21	3,346	— 13,269	— 1,899,432
Wurstwaren	10,175	3,114,900	130	43,477	— 10,045	— 3,071,423
III. Wildpret u. Geflügel						
Wildpret	3,167	702,250	23	7,855	— 3,144	— 694,395
Getötetes Geflügel	25,935	7,423,100	27	8,939	— 25,908	— 7,415,161
Lebendes Geflügel	4,865	1,321,900	64	27,072	— 4,801	— 1,294,828
		58,303,580		12,522,760		— 45,780,820
Im Jahre 1915:						
I. Vieh	Stück		Stück		Stück	
Pferde	1,946	2,252,095	226	181,820	— 1,720	— 2,070,275
Ochsen	2,652	1,996,020	10	6,485	— 2,642	— 1,989,535
Stiere	3	1,600	2,587	2,319,584	+ 2,584	+ 2,317,984
Rinder	25	13,440	1,494	1,127,190	+ 1,469	+ 1,113,750
Kühe	140	70,780	3,658	3,100,810	+ 3,518	+ 3,030,030
Jungvieh	30	10,830	3,700	1,151,055	+ 3,670	+ 140,225
Mastkälber	13,424	1,844,430	16	2,320	— 13,408	— 1,842,110
Andere Kälber	6	480	291	21,305	+ 285	+ 20,825
Schweine über 60 kg	24,512	3,695,832	14	2,640	— 24,498	— 3,693,192
Schweine bis u. mit 60 kg	192	11,288	580	16,495	+ 388	+ 5,207
Schafe	1,065	63,043	9	260	— 1,056	— 62,783
II. Fleisch und Fett	q		q		q	
Fleisch frisch	4,563	1,012,000	2,260	428,653	— 2,303	— 583,347
Fleischkonserven	4,445	1,040,425	2,517	785,408	— 1,928	— 255,022
Schweineschmalz	38,567	6,518,603	26	4,625	— 38,541	— 6,513,978
Wurstwaren	7,283	2,612,500	656	260,995	— 6,627	— 2,351,505
III. Wildpret u. Geflügel						
Wildpret	598	142,005	11	2,663	— 587	— 139,342
Getötetes Geflügel	14,950	4,906,640	29	13,010	— 14,921	— 4,893,630
Lebendes Geflügel	2,513	707,540	13	3,881	— 2,500	— 703,709
		26,899,551		9,429,144		— 17,470,407

Anhang.

Die inländische Schlachtvieh- und Fleischversorgung während der Kriegszeit.

Wie schon im Vorbericht angedeutet wurde, kam der neuesten Viehzählung namentlich auch in Bezug auf die Fleischversorgung der Schweiz erhöhte Bedeutung zu, indem von Interesse war, festzustellen, welche numerische Veränderung im Viehbestande seit der vorletzten Zählung stattgefunden und in wieweit derselbe den inländischen Fleischbedarf, welcher infolge der durch den Krieg veranlassten Einfuhrsperre der Grenzstaaten eine vermehrte Selbstversorgung erforderte, zu decken im Falle sei. Nun hat, wie wir gesehen, der Bestand besonders an Rindvieh seit 1911 trotz der Kriegsereignisse in ganz erfreulichem Masse zugenommen, während ein namhafter Rückgang sich nur bei den Mastschweinen herausgestellt hat ($12,905$ Stück = $26,1\%$); derselbe ist zwar nicht allein auf den vermehrten Bedarf an inländischer Schlachtviehware, sondern im wesentlichen auf den Mangel an Kraftfuttermitteln, deren Einfuhr verunmöglicht wurde,

zurückzuführen. Die nämliche Erscheinung hinsichtlich Ver- minderung des Schlachtviehbestandes, wie bei uns, nur in er- heblich stärkerem Masse, trat begreiflicherweise auch in unsrer kriegsführenden Nachbarstaaten ein. Laut den vom deutschen statistischen Reichsamte veröffentlichten Ergeb- nissen der letzten Viehzählungen in Deutschland vom 1. De- zember 1914 und 1915 ergaben sich dort nämlich folgende Bestände:

Viehbestände	1. Dez. 1914	1. Dez. 1915
Pferde (ohne Militärpferde) . . .	3,435,283	3,341,624
Kälber unter 3 Monaten	2,069,802	1,396,767
Jungvieh bis zu 2 Jahren	6,858,139	6,457,093
Bullen, Stiere und Ochsen	1,579,850	1,493,079
Kühe	11,320,992	10,970,009
Rindvieh überhaupt	21,828,783	20,316,948
Schafe	5,471,468	5,073,478
Schweine	25,341,272	17,287,211
Ziegen	3,538,414	3,438,296

Danach hätte sich der Rindviehbestand im Deutschen Reiche *innert Jahresfrist* von 1914 auf 1915 um 1,511,835 Stück = 6,9% und der Schweinebestand sogar um 8,054,061 Stück = 31,8% vermindert. Dass durch eine solche starke Reduktion der Viehbestände für die Fleischversorgung in der Folge leicht Kalamitäten entstehen können und auch wirklich drohen, braucht kaum betont zu werden; immerhin ist das Viehzählungsergebnis für Deutschland in Anbetracht der Kriegsumstände bezw. der ungeheueren Anforderungen, die der Weltkrieg demselben im Gebiete der Lebensmittelver- sorgung auferlegte, noch überraschend günstiger ausgefallen, als zu erwarten war.

Was nun den Fleischverbrauch in der Schweiz anbetrifft, so lässt sich derselbe statistisch nicht genau, sondern nur an- nähernd nachweisen. In unserm letzten Bericht über die Schlachtvieh- und Fleischpreise haben wir für die 5 Jahre von 1911—1915, gestützt auf die Geschäftsberichte des schweize- rischen Gesundheitsamtes und des schweizerischen Veterinär- amtes, folgende zusammenfassende Aufstellung gegeben:

Fleischbeschaffung und Fleischverbrauch in der Schweiz
in den Jahren 1911—1915:

Jahre	Gesamtkonsum an geniessbarem Fleisch					
	vom Inland		vom Ausland		Total	
	q	%	q	%	q	
1911	993,905,9	64,3	550,805,9	35,7	1,544,711,8	
1912	1,033,901,0	64,6	565,720,0	35,4	1,599,621,0	
1913	1,184,034,0	73,8	420,344,0	26,2	1,604,378,0	
1914	1,290,576,9	85,4	220,503,4	14,6	1,511,080,3	
1915	1,294,454,0	96,0	54,122,9	4,0	1,348,575,9	

Daraus ist die bedeutend vermehrte Fleischversorgung vom Inland und die entsprechend verminderte Zufuhr aus dem Ausland bereits seit dem Jahr 1912 ersichtlich. Während früher (in den Jahren 1911 und 1912) das Ausland noch 35,5% und das Inland 64,5% unseres Fleischbedarfes deckte, ist diese Verhältnisziffer für das Ausland auf 4% zurückgegangen und für das Inland dagegen auf 96% gestiegen. Infolge des Krieges hätte sich der Fleischkonsum (von 1913 bis 1915) um 255,801,1 oder 127,900,5 q = 7,9% per Jahr vermindert. Die Verminderung des Konsums an geniessbarem Fleisch in der ganzen Schweiz betrug im Jahr 1915 gegenüber 1914 162,503,4 q; da aber der Import vom Auslande um 166,380,5 q zurückging, so hatte das Inland, bezw. die inländische Landwirtschaft noch einen weiteren Ausfall von 3877,1 q, im ganzen also 1,348,576,9 q = 96% des Gesamtkonsums zu decken.

In der Einleitung zur schweiz. Publikation der Viehzählung vom 21. April 1911 ist eine Aufstellung über die Fleischbeschaffung enthalten, wonach der schweizerische Fleischkonsum auf 2,062,150,2 q oder 55 kg per Kopf der Bevölkerung betragen würde; gestützt auf die Nachweise des schweiz. Gesundheitsamtes und des schweiz. Veterinäramtes ergibt sich jedoch für die Zeitperiode von 1911—1915 ein durchschnittlicher Konsum von 1,521,673 q oder ein Betreffnis von kaum 40 kg per Kopf und pro 1915 sank dasselbe auf 35 kg hinunter, so dass nach diesen letztern Angaben der

Fleischkonsum in der Schweiz infolge des Krieges um 5 kg per Kopf = 12,5% eingeschränkt worden wäre. Es fragt sich nun, welche von den oben angeführten beidseitigen Angaben als der Wirklichkeit entsprechend zu betrachten sei, diejenige mit einem Durchschnittskonsum von 55 kg per Kopf oder diejenige mit 40 kg, welche ebenfalls als ein normales Betreffnis der 3 Jahre 1911—1913 vor dem Kriege gelten kann. Man könnte geneigt sein, die erstere, mehr auf Wahrscheinlichkeitsberechnung beruhende Angabe als zu hoch zu betrachten; allein die Differenz von rund 500,000 q oder 15 kg per Kopf ist so bedeutend, dass man ohne weiteres den Schluss ziehen darf, auch die andere vom Gesundheits- oder Veterinäramt herrührende Angabe entspreche nicht der Wirklichkeit, sei gegenteils zu niedrig und zwar aus dem einfachen Grunde, weil bekanntlich nicht alles zum Konsum gelangende Fleisch der amtlichen Fleischschau unterworfen ist; es sei nur an die nicht seltenen Hausschlachtungen auf dem Lande erinnert. Noch mehr Schwierigkeiten als für die ganze Schweiz bietet die Feststellung des Fleischverbrauchs in den einzelnen Kantonen, zumal wegen der unzulänglichen Kontrolle des Viehverkehrs über die Grenzen, sowie der ein- und ausgeführten Fleischwaren. Im Kanton Bern ist zwar die Direktion der Landwirtschaft durch das tätige Organ des Kantonstierarztes bemüht, nicht nur im Wege der Fleischschau über die im Kanton erfolgten Schlachtungen, sondern auch über die Einfuhr von Schlachtware und Fleisch imviehseuchen- und gesundheitspolizeilichen Interesse möglichst genau Buch zu führen, allein trotz der strengen Vorschriften über die Lebensmittelpolizei und konsequenter Durchführung derselben dürfte es kaum möglich sein, alles zum Konsum gelangende Fleisch — abgesehen von dem nicht fleischschaupflichtigen — zu erfassen und der Gewichtsmenge nach genau zu bestimmen. Immerhin bieten die zahlenmässigen Nachweise über die amtliche Fleischschau und den Fleischimport eine ziemlich sichere Grundlage zur Beurteilung der Zu- oder Abnahme des Fleischkonsums in der Schweiz, wie auch im Kanton. Nach den Zusammenstellungen des Kantonstierarztes über die Fleischschau gelangten in den letzten 4 Jahren folgende Viehwaren zur Schlachtung:

Amtliche Fleischschau im Kanton Bern:

Schlachtvieh	Anzahl Stück im Jahr			
	1912	1913	1914	1915
A. Grossvieh				
Stiere	1,622	1,482	1,867	1,788
Ochsen	5,107	3,927	1,936	808
Kühe	19,124	21,039	23,971	23,508
Rinder	3,933	4,852	6,385	5,917
Total .	29,786	31,300	34,159	32,021
B. Kleinvieh				
Kälber	44,817	47,582	44,848	39,451
Schafe	13,216	13,421	11,237	8,869
Ziegen	3,122	3,667	2,786	3,396
Schweine	102,199	114,792	108,117	81,698
Total .	163,354	179,462	166,988	133,414
C. Pferde .	1,969	2,002	1,738	1,843

Dieser Nachweis zeigt, dass im Jahr 1915 erheblich weniger Tiere geschlachtet wurden, als im Vorjahr und zwar ist dies hauptsächlich bei den Ochsen, Kälbern und Schweinen der Fall. Von den geschlachteten Ochsen wurden 1915 circa die Hälfte, d. h. 409 Stück, wovon 265 aus andern Kantonen und 144 aus dem Ausland, eingeführt. Schafe wurden beinahe ausschliesslich aus andern Kantonen, nämlich 1660 Stück und nur 145 aus dem Ausland (zusammen $\frac{1}{3}$ der geschlachteten), eingeführt. Schweine wurden 11,821, also der dritteinhalbe Teil und zwar 9926 aus andern Kantonen und 1895 aus dem Ausland eingeführt.

Dem Gewichte nach repräsentieren überdies die im Kanton Bern von 1911—1915 untersuchten Einfuhrsendungen von fleischschaupflichtigem, geniessbarem Fleisch und aus solchem hergestellten Fleischwaren folgende Mengen:

Einfuhrmengen	1911 kg	1912 kg	1913 kg	1914 kg	1915 kg
Stierenfleisch .	139,438	136,758	90,264	68,174	58,225
Ochsenfleisch .	748,526	883,795	943,944	568,961	239,023
Kuhfleisch . .	416,130	863,364	902,870	793,686	687,345
Rindfleisch . .	111,868	275,489	172,492	190,003	213,738
Kalbfleisch . .	107,541	628,651	551,596	544,264	460,409
Schaffleisch . .	68,122	134,386	134,732	97,546	54,000
Ziegenfleisch . .	4,883	7,108	12,821	12,522	16,974
Schweinefleisch	1,193,092	1,573,310	532,175	470,071	314,259
Pferdefleisch .	41,438	56,181	47,903	44,905	58,271
Total .	2,831,941	4,559,042	3,388,797	2,790,132	2,102,244
Wurstwaren	242,611	322,480	426,160	400,035	293,698
andere Fleischwaren	157,695	332,911	454,300	394,189	273,586
Total .	400,306	655,391	880,460	794,224	567,284

Ueber die Herkunft dieser Einfuhrsendungen von geiessbarem Fleisch und Fleischwaren in den Kanton Bern gibt folgende Darstellung allgemein Aufschluss:

Sendungen	1911	1912	1913	1914	1915
Aus dem Inland .	1,967,653	3,647,133	3,917,909	3,474,550	2,624,856
„ „ Ausland	1,264,594	1,567,300	351,348	109,806	44,672
Total .	3,232,247	5,214,433	4,269,257	3,584,356	2,669,528

Bei Umrechnung der Stückzahl der geschlachteten Tiere in Gewicht und mit Hinzurechnung der eingeführten Fleischwaren würde sich der Fleischkonsum pro 1915 (ohne das privat geschlachtete und selbst konsumierte Fleisch) für den Kanton Bern auf 232,698,9 q oder 34,7 kg per Kopf stellen*).

*) Dieser Umrechnung wurden die nämlichen Ansätze für das Durchschnittsgewicht der geschlachteten Tiere zu Grunde gelegt, wie sie im Bericht des Bundesrates über das Schlachten, die Fleischschau und den Verkehr mit Fleisch und Fleischwaren in der Schweiz im Jahre 1915 (Bundesblatt Nr. 25, Seite 304) angegeben sind.

Schlachtvieh	Im Jahr 1915 im Kanton Bern		
	geschlachtetes *) Fleisch kg	eingeführtes *) Fleisch kg	konsumiertes Fleisch überhaupt kg
Stierenfleisch	679,440	58,225	737,665
Ochsenfleisch	290,880	239,023	529,903
Kuhfleisch	6,582,240	687,345	7,269,585
Rindfleisch	1,479,250	213,738	1,692,988
Kalbfleisch	2,564,315	460,409	3,024,724
Schafffleisch	230,594	54,000	284,594
Ziegenfleisch	50,940	16,974	67,914
Schweinefleisch	8,169,800	314,259	8,484,059
Pferdefleisch	552,900	58,271	611,171
Wurstwaren	—	293,698	293,698
Andere Fleischarten	—	273,586	273,586
Total	20,600,359	2,669,528	23,269,887

*) Nicht beanstandetes.

Hienach wird der grösste Bedarf an Rindfleisch (inklusive Kuh-, Stieren- und Ochsenfleisch) gedeckt; derselbe betrug pro 1915 im Kanton 102,301,4 q = 43,9%, sodann folgt derjenige von Schweinefleisch mit 84,840,2 q = 36,5%, von Kalbfleisch mit 20,247,2 q = 13% und die übrigen Fleischarten mit 15,319,7 q = 6,6%. Dieser Bedarf verändert sich indes, wie die vorherigen Darstellungen zeigen, von Jahr zu Jahr und ist besonders in gegenwärtiger Kriegszeit nicht normal; am wenigsten zurückgegangen seit 1912 oder 1913 ist der Konsum von Kuh- und Rindfleisch, am meisten dagegen derjenige von Ochsenfleisch (um ca. 77%).

Der zahlenmässig nachgewiesene Rückgang der Schlachtungen bestätigt überhaupt den fühlbaren Mangel an Schlachtviehware und gibt schon an sich eine hinlängliche Erklärung für die Preisverteuerung des Fleisches. Bei längerer Dauer des Krieges wird sich die Bevölkerung zweifelsohne auf eine weitere Einschränkung des Fleischverbrauches einrichten müssen. Dass unter obwaltenden Umständen hauptsächlich wegen dem Mangel an Kraftfuttermitteln von einer wesentlichen Mehrproduktion von Schlachtvieh, besonders von Schweinen, nicht die Rede sein konnte, bedarf keines weiteren Kommentars; dennoch tat unsere Landwirtschaft das Mög-

lichste, und es kommt ihr ein Hauptverdienst an dem Erfolg der Bestrebungen zu, die schweizerische Bevölkerung mit Nahrungsmitteln zu versehen und sie vor Hunger zu bewahren, ja man darf wohl sagen, dass die Haltung der schweizerischen Landwirtschaft in dieser kritischen Zeit geradezu eine bewundernswerte war; jedenfalls erscheint es durchaus unangebracht, dieselbe der Spekulation und des Wuchers anzuklagen, wo doch die Ursache der Teuerung so unzweideutig klar am Tage liegt, nämlich in dem Mangel an Zufuhr und daheriger Knappheit der Lebensmittel.

Der Fleischverbrauch der Armee, für welche durch eine gute Organisation der Schlachtviehlieferungen gesorgt ist, hat gegenüber der früheren Friedenszeit selbstverständlich bedeutend zugenommen; dagegen aber dürfte der Fleischgenuss der Zivilbevölkerung in den Familien zu Hause in der Tat wesentlich zurückgegangen sein und es darf angenommen werden, dass diese Verminderung den Mehrkonsum der Armee überwog, was sich aus der Abnahme des Gesamtkonsums um 93,298 q von 1913 auf 1914 und 162,503,4 q von 1914 auf 1915 ergibt. Hat also einerseits eine wesentliche Einschränkung des Fleischkonsums und zwar namentlich der Verteuerung wegen bei den weniger bemittelten und untern Klassen stattgefunden, obschon auch für diese das Fleisch noch bei den jetzigen Preisen nicht ganz unerschwinglich ist, so fand dieser Nahrungsmittelausfall, dank der einheimischen Produktion und der industriellen Verwertung oder Konserverung, immerhin genügenden anderweitigen Ersatz, so dass die Volksernährung, begünstigt durch die umsichtigen Massnahmen des Bundesrates, auch im zweiten und dritten Kriegsjahre noch keine namhafte Einbusse erfahren und somit die Volksgesundheit kaum gelitten hat.

In dieser Kriegszeit hat sich von Neuem durch die Erfahrung gezeigt, dass die Landwirtschaft immer noch der eigentliche Nährstand ist und dass es ihr wider Erwarten möglich geworden, seit Kriegsausbruch, wo der Import von Schlachtvieh und Fleischwaren auf ein Minimum zurückging, die Fleischversorgung vollständig zu bewerkstelligen, so sehr auch die Mehrproduktion aus bekannten Gründen behindert war.
