

**Zeitschrift:** Mitteilungen des Statistischen Bureau des Kantons Bern  
**Herausgeber:** Statistisches Bureau des Kantons Bern  
**Band:** - (1930)  
**Heft:** 5

**Artikel:** Vieh- und Geflügelbestandsermittlung des Kantons Bern vom 23. April 1930  
**Autor:** [s.n.]  
**Kapitel:** 8: Die Ergebnisse der Geflügelbestandsermittlung  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-850374>

### **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:** 11.01.2026

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

## 8. Die Ergebnisse der Geflügelbestandsermittlung.

### a. Der Bestand an Geflügelbesitzern.

Auf Grund der Zählungen in den Kontrollgemeinden errechneten wir folgende Bestände an Geflügelbesitzern:

Wirtschaftsgebiete	Geflügelbesitzer mit Landwirtschaftsbetrieb			Geflügelbesitzer ohne Landwirtschaftsbetrieb	Total Geflügelbesitzer
	mit Landwirtschaft als einziger Erwerbsquelle	mit noch andern Erwerbsquellen	Total		
<b>a. „Oberland“:</b>					
1926	4014 —	2007 —	6021 —	2290 —	8311 —
1929	3850 ± 105	1850 ± 220	5700 ± 245	2285 ± 90	7985 ± 155
1930	3755 ± 50	2040 ± 100	5800 ± 115	2105 ± 105	7900 ± 135
<b>b. „Mittelland“:</b>					
1926	17189 —	7239 —	24428 —	8781 —	33209 —
1929	16650 ± 135	6715 ± 160	23360 ± 210	9390 ± 245	32750 ± 185
1930	16520 ± 140	6730 ± 125	23255 ± 185	9150 ± 230	32405 ± 165
<b>c. „Jura“:</b>					
1926	5198 —	2435 —	7633 —	3061 —	10694 —
1929	4325 ± 190	2930 ± 260	7255 ± 320	2515 ± 165	9770 ± 155
1930	4655 ± 115	2445 ± 180	7100 ± 215	2690 ± 210	9790 ± 120
<b>Total Kanton:</b>					
1926	<b>26401</b> —	<b>11681</b> —	<b>38082</b> —	<b>14132</b> —	<b>52214</b> —
1929	<b>24825</b> ± 265	<b>11495</b> ± 405	<b>36315</b> ± 485	<b>14190</b> ± 315	<b>50505</b> ± 300
1930	<b>24930</b> ± 240	<b>11215</b> ± 280	<b>36155</b> ± 365	<b>13945</b> ± 325	<b>50095</b> ± 260

Wirtschaftsgebiete	Geflügelbesitzer		Besitzer von	
	mit Vieh	ohne Vieh	Hühnern aller Art	Gänsen und Enten
<b>a. „Oberland“:</b>				
1926	6808 —	1503 —	8293 —	122 —
1929	6385 ± 125	1600 ± 200	7955 ± 175	85 ± 20
1930	6285 ± 75	1615 ± 225	7860 ± 125	85 ± 10
<b>b. „Mittelland“:</b>				
1926	26700 —	6509 —	33125 —	1735 —
1929	25655 ± 110	7100 ± 250	32580 ± 180	1675 ± 95
1930	25055 ± 135	7350 ± 200	32270 ± 165	1630 ± 85
<b>c. „Jura“:</b>				
1926	8364 —	2330 —	10670 —	452 —
1929	7670 ± 55	2095 ± 365	9705 ± 155	325 ± 90
1930	7485 ± 75	2305 ± 70	9790 ± 105	225 ± 80
<b>Total Kanton:</b>				
1926	<b>41872</b> —	<b>10342</b> —	<b>52088</b> —	<b>2309</b> —
1929	<b>39710</b> ± 180	<b>10795</b> ± 465	<b>50240</b> ± 300	<b>2085</b> ± 135
1930	<b>38825</b> ± 210	<b>11270</b> ± 340	<b>49920</b> ± 260	<b>1940</b> ± 115

Setzt man die Zahlen pro 1926 = 100, so haben 1929 und 1930 betragen:

Wirtschaftsgebiete	Geflügelbesitzer mit Landwirtschaftsbetrieb						Geflügelbesitzer ohne Landwirtschaftsbetrieb		Total Geflügelbesitzer	
	mit Landwirtschaftsbetrieb als einziger Erwerbsquelle		mit noch andern Erwerbsquellen		Total					
	Der gezählte Bestand i. d. Kongreggemeinden	Der errechnete Gesamtbestand	Der gezählte Bestand i. d. Kongreggemeinden	Der errechnete Gesamtbestand	Der gezählte Bestand i. d. Kongreggemeinden	Der errechnete Gesamtbestand	Der gezählte Bestand i. d. Kongreggemeinden	Der errechnete Gesamtbestand	Der gezählte Bestand i. d. Kongreggemeinden	Der errechnete Gesamtbestand
a. „Oberland“:										
1929	95,2	95,9 ± 2,6	99,3	92,2 ± 11,0	96,3	94,7 ± 4,0	101,7	99,7 ± 3,9	96,9	96,1 ± 1,9
1930	93,3	93,6 ± 1,2	107,6	101,7 ± 5,1	97,3	96,3 ± 1,9	91,9	91,8 ± 4,6	95,9	95,1 ± 1,6
b. „Mittelland“:										
1929	96,6	96,9 ± 0,8	94,9	92,7 ± 2,2	96,4	95,6 ± 0,9	107,0	106,9 ± 2,8	98,4	98,6 ± 0,6
1930	96,3	96,1 ± 0,8	94,4	93,0 ± 1,7	95,7	95,2 ± 0,8	102,9	104,2 ± 2,6	97,2	97,6 ± 0,5
c. „Jura“:										
1929	84,2	83,2 ± 3,6	114,0	120,3 ± 10,8	93,3	95,0 ± 4,2	84,4	82,1 ± 5,4	90,9	91,3 ± 1,5
1930	89,5	89,6 ± 3,4	100,3	100,4 ± 7,3	92,7	93,0 ± 2,8	89,6	87,9 ± 6,8	91,9	91,6 ± 1,1
Total Kanton:										
1929	94,3	94,0 ± 1,0	99,1	98,4 ± 3,5	95,7	95,4 ± 1,3	100,9	100,4 ± 2,2	96,7	96,7 ± 0,6
1930	94,5	94,4 ± 0,9	97,8	96,0 ± 2,4	95,5	94,9 ± 1,0	97,7	98,7 ± 2,3	95,9	95,9 ± 0,5

Wirtschaftsgebiete	Geflügelbesitzer				Besitzer von Hühnern aller Art		Besitzer von Gänsen u. Enten	
	mit Vieh		ohne Vieh					
	Der gezählte Bestand i. d. Kongreggemeinden	Der errechnete Gesamtbestand	Der gezählte Bestand i. d. Kongreggemeinden	Der errechnete Gesamtbestand	Der gezählte Bestand i. d. Kongreggemeinden	Der errechnete Gesamtbestand	Der gezählte Bestand i. d. Kongreggemeinden	Der errechnete Gesamtbestand
a. „Oberland“:								
1929	95,0	93,8 ± 1,8	107,1	106,5 ± 13,4	96,9	95,9 ± 2,1	72,7	68,0 ± 17,2
1930	93,1	92,3 ± 1,1	110,6	107,5 ± 14,9	95,9	94,8 ± 1,5	72,7	71,3 ± 8,2
b. „Mittelland“:								
1929	96,6	96,1 ± 0,4	110,7	109,1 ± 3,8	98,4	98,4 ± 0,5	92,8	96,5 ± 5,5
1930	94,5	93,8 ± 0,5	113,2	112,9 ± 3,1	97,3	97,4 ± 0,5	91,6	93,8 ± 4,9
c. „Jura“:								
1929	92,0	91,7 ± 0,6	86,4	90,0 ± 15,7	90,9	91,0 ± 1,5	73,9	72,3 ± 20,4
1930	90,0	89,5 ± 0,9	100,0	99,0 ± 3,0	92,0	91,8 ± 1,0	55,3	50,0 ± 17,3
Total Kanton:								
1929	95,3	94,8 ± 0,4	104,4	104,4 ± 4,5	96,8	96,5 ± 0,6	88,7	90,3 ± 5,8
1930	93,5	92,7 ± 0,5	109,7	108,9 ± 3,3	96,0	95,8 ± 0,5	84,6	84,1 ± 4,8

Die abnehmende Bewegung im zahlenmässigen Bestand der Geflügelbesitzer hat weiterhin Fortschritte gemacht. Nur im Jura scheint die rück-

läufige Bewegung zum Stillstand gekommen zu sein, indem dort eine vermehrte Zahl von Nicht-Landwirten sich der Haltung von Geflügel zuwendeten.

*b. Der Nutzgeflügelbestand.*

Auf Grund der Zählungen in den Kontrollgemeinden, errechneten wir folgende Bestände:

Wirtschaftsgebiete	Hühner aller Art	Gänse und Enten
„Oberland“: 1926	69395 —	642 —
1929	73834 $\pm$ 1010	305 $\pm$ 103
1930	84089 $\pm$ 1249	442 $\pm$ 69
„Mittelland“: 1926	585906 —	7748 —
1929	619153 $\pm$ 7030	7704 $\pm$ 649
1930	675717 $\pm$ 11132	9560 $\pm$ 542
„Jura“: 1926	148652 —	2275 —
1929	145205 $\pm$ 2970	1741 $\pm$ 250
1930	148151 $\pm$ 2230	872 $\pm$ 343
Total Kanton: 1926	<b>803953</b> —	<b>10665</b> —
1929	<b>838192</b> $\pm$ 7630	<b>9750</b> $\pm$ 479
1930	<b>907957</b> $\pm$ 12864	<b>10874</b> $\pm$ 639

Setzt man die Zahl pro 1926 = 100, so haben 1929 und 1930 betragen:

Wirtschaftsgebiete		Hühner aller Art		Gänse und Enten	
		Der gezählte Bestand i. d. Kontrollgemeinden	Der errechnete Gesamtbestand	Der gezählte Bestand i. d. Kontrollgemeinden	Der errechnete Gesamtbestand
„Oberland“: 1929		107,2	106,4 $\pm$ 1,5	66,7	47,5 $\pm$ 16,0
1930		119,6	121,2 $\pm$ 1,8	81,3	68,8 $\pm$ 10,7
„Mittelland“: 1929		107,9	105,7 $\pm$ 1,2	101,1	99,4 $\pm$ 8,4
1930		127,1	115,3 $\pm$ 1,9	110,8	123,4 $\pm$ 7,0
„Jura“: 1929		96,5	97,7 $\pm$ 2,0	74,8	76,5 $\pm$ 11,0
1930		98,8	99,7 $\pm$ 1,5	76,2	38,3 $\pm$ 15,2
Total Kanton: 1929		106,0	<b>104,3</b> $\pm$ 0,9	94,9	<b>91,4</b> $\pm$ 4,5
1930		121,8	<b>112,9</b> $\pm$ 1,6	103,5	<b>102,0</b> $\pm$ 6,0

Die Hühnerbestände haben gegenüber dem Vorjahre die sehr starke Vermehrung von zirka  $8\frac{1}{2}\%$  erfahren. Besonders augenfällig ist die Bestandeszunahme im Oberland und Mittelland. Die schweizerische Geflügelhaltung deckt heute bereits rund 70 % des Landesbedarfes an Eiern, gegenüber zirka 65% im Jahre 1926.

Die Entwicklung der Hühnerbestände seit 1918 ist aus folgender Bewegung der Indexzahlen (Bestand von 1926 = 100) ersichtlich:

Jahrgang	1930	1929	1926	1921	1918
Schweiz . . . . .	—	—	100	78,9	58,0
Kanton Bern . . .	112,9 $\pm$ 1,6	104,3 $\pm$ 0,9	100	84,1	65,5
„Oberland“ . . .	121,2 $\pm$ 1,8	106,4 $\pm$ 1,5	100	74,9	58,7
„Mittelland“ . . .	115,3 $\pm$ 1,9	105,7 $\pm$ 1,2	100	85,3	67,4
„Jura“ . . . . .	99,7 $\pm$ 1,5	97,7 $\pm$ 2,0	100	83,5	61,2

Dieselben Zahlen, graphisch dargestellt, ergeben folgendes Bild:

