

Statistik der Schweiz

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Pestalozzi-Kalender**

Band (Jahr): **19 (1926)**

Heft [1]: **Schüler**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

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

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












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












Haftungsausschluss

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

Längenvergleich der größten Ströme.

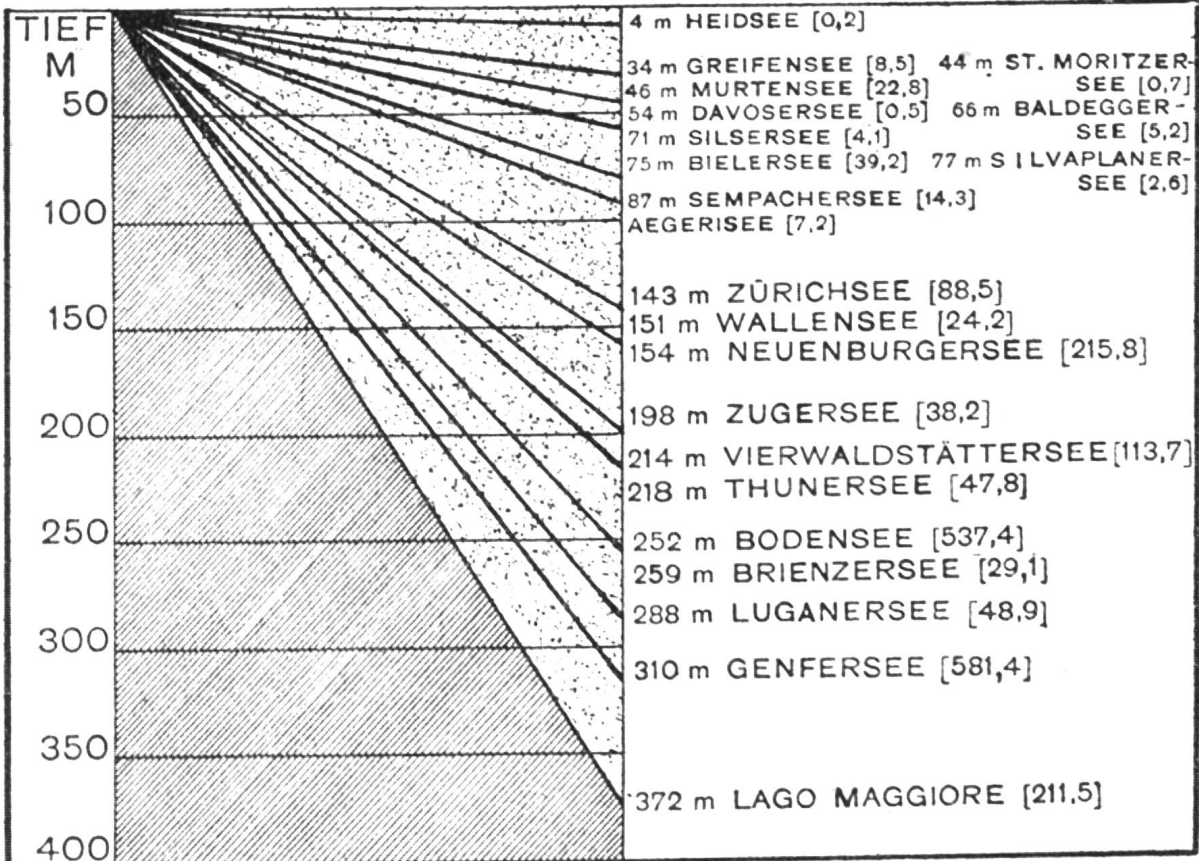
a. der Schweiz. Die Zahlen bedeuten Kilometer. b. der Erde.

| | |
|---|--------------------------|
|  | Töss 57 |
|  | Emme 80 |
|  | Tessin bis Lago Magg. 91 |
|  | Inn 104 |
|  | Thur 127 |
|  | Saane 128 |
|  | Linth-Limmat 140 |
|  | Reuss 161 |
|  | Rhone 261 |
|  | Aare 295 |
|  | Rhein 376 |

| | |
|---|--------------------------|
|  | Temse (Europa) 500 |
|  | Po (Europa) 570 |
|  | Seine (Europa) 700 |
|  | Rhein (Europa) 1300 |
|  | Donau (Europa) 2800 |
|  | Wolga (Europa) 3580 |
|  | Niger (Afrika) 4200 |
|  | Ob (Asien) 5300 |
|  | Amazonenstrom (Am.) 5000 |
|  | Nil (Afrika) 6000 |
|  | Mississippi (Am.) 6600 |

Tiefe der Schweizerseen.

Aus den nachfolgenden Zahlen ist der gewaltige Unterschied in der Tiefe der verschiedenen, größeren Seen ersichtlich. Nicht immer nimmt die Tiefe entsprechend der Ausdehnung zu. Es ist interessant, die unten angegebenen Tiefen und Flächenzahlen miteinander zu vergleichen.



Einige Zahlen aus der Statistik der Schweiz.

Nach den Angaben des Eidg. statistischen Bureau.

Flächeninhalt: 41 295 km².

Wohnbevölkerung 1920:
3,880,320 = 94 auf 1 km².

Ortsanwes. Bevölkerung
1920: 3,886,090.

Geburten (1923) 77.694 (inkl.
Totgeburten)

Todesfälle 48,128 (inkl. Totg.)

Muttersprache (Wohnbevöl-
kerung 1920): Deutsch 2,750,622,
Französisch 824,320, Italienisch
238,544, Romanisch 42,940, an-
dere 23,894.

Konfession (Wohnbevölkerung
1920): Protestanten 2,230,597,
Katholiken 1,585,311, Israeliten
20,979, andere oder unbekannte
Konfession 43,433.

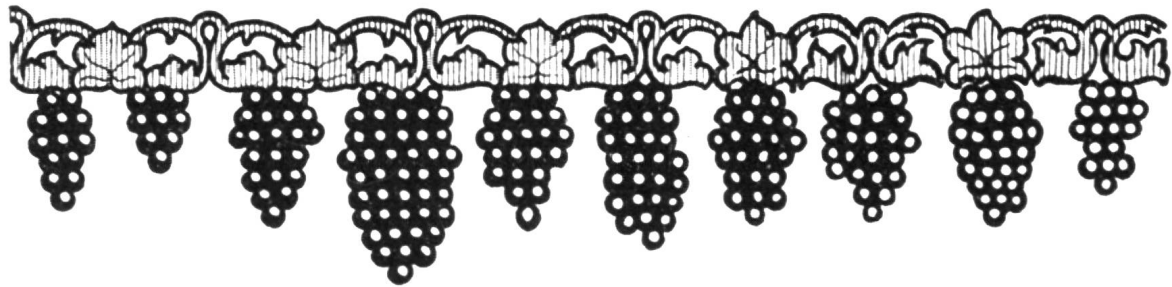
Staatsfinanzen:

| | 1923 | 1924 |
|-------------------------------|-----------------|------|
| Einnahmen | | |
| Fr. 253,445,119 ¹⁾ | Fr. 282,865,223 | |
| Ausgaben | | |
| Fr. 298,913,873 ¹⁾ | Fr. 304,471,506 | |

¹⁾ Für die Post- u. Telegraphen-
verwaltung werden von 1923 an
wieder d. Nettosummen angeführt.

Flächeninhalt und Einwohnerzahl der Kantone.

| Kantone | Eintritt in den Bund | Fläche km ² | Einwohner 1920 <small>Zahlen = 1000</small> | Hauptorte | Einwohnerzahl Zahlen = 1000 | | |
|--------------|-------------------------|---------------------------|---|---------------------|--------------------------------|------|------|
| | | | | | 1920 | 1900 | 1860 |
| Zürich | 1351 | 1724 | 539 | Zürich | 207 | 150 | 19 |
| Bern | 1353 | 6844 | 674 | Bern | 105 | 64 | 29 |
| Luzern | 1332 | 1500 | 177 | Luzern | 44 | 29 | 11 |
| Uri | 1291 | 1076 | 24 | Altdorf | 4 | 3 | 2 |
| Schwyz | 1291 | 908 | 60 | Schwyz | 8 | 7 | 5 |
| Unterwalden | 1291 | | | | | | |
| Obwalden | | 474 | 18 | Sarnen | 5 | 3 | 3 |
| Nidwalden | | 290 | 14 | Stans | 3 | 2 | 2 |
| Glarus | 1352 | 691 | 34 | Glarus | 5 | 4 | 4 |
| Zug | 1352 | 239 | 32 | Zug | 9 | 6 | 3 |
| Freiburg | 1481 | 1674 | 143 | Freiburg | 21 | 15 | 10 |
| Solothurn | 1481 | 791 | 131 | Solothurn | 13 | 10 | 5 |
| Basel-Stadt | 1501 | 35 | 141 | Basel | 136 | 109 | 37 |
| Basel-Land | | 427 | 82 | Liestal | 6 | 5 | 3 |
| Schaffhausen | 1501 | 294 | 50 | Schaffhausen | 20 | 15 | 8 |
| Appenzell- | 1513 | | | | | | |
| A.-Rhoden | | 242 | 55 | Herisau | 15 | 13 | 9 |
| J.-Rhoden | | 172 | 15 | Appenzell | 5 | 4 | 3 |
| St. Gallen | 1803 | 2019 | 296 | St. Gallen | 70 | 45 | 20 |
| Graubünden | 1803 | 7132 | 120 | Chur | 16 | 11 | 6 |
| Aargau | 1803 | 1404 | 241 | Aarau | 11 | 7 | 5 |
| Thurgau | 1803 | 1011 | 136 | Strausfeld | 9 | 7 | 3 |
| Tessin | 1803 | 2800 | 152 | Bellinzona | 10 | 4 | 2 |
| Vaud | 1803 | 3252 | 317 | Lausanne | 69 | 46 | 20 |
| Wallis | 1815 | 5224 | 128 | Sitten | 7 | 6 | 4 |
| Neuchâtel | 1815 | 807 | 131 | Neuchâtel | 23 | 20 | 10 |
| Genève | 1815 | 282 | 171 | Genève mit Dororten | 135 | 104 | 59 |

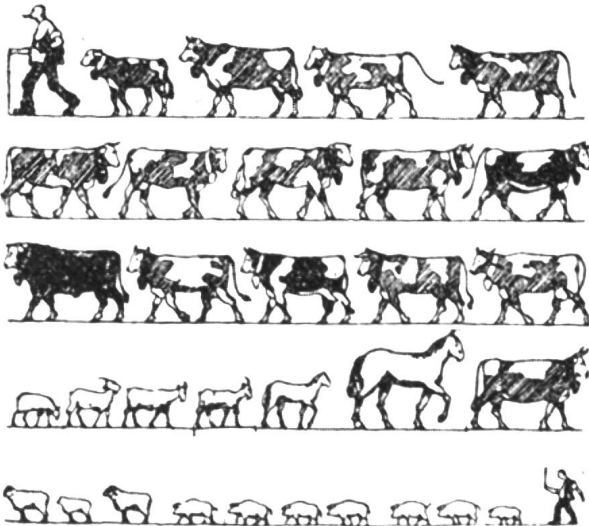


| | | | | | | | | | | |
|-----------|------|------|------|-------|------|------|------|------|------|------|
| | 1915 | 1916 | 1917 | 1918 | 1919 | 1920 | 1921 | 1922 | 1923 | 1924 |
| Mill. Fr. | 40,5 | 26,6 | 62,5 | 128,0 | 65,0 | 80,6 | 68,5 | 66,7 | 80,1 | 51,8 |
| Mill. H. | 0,66 | 0,3 | 0,61 | 0,78 | 0,59 | 0,61 | 0,48 | 1,02 | 0,78 | 0,37 |

ERTRAG DES SCHWEIZER. WEINBAUS 1915—1924

Unsere Zeichnung stellt den Wert der Ernten in Franken dar; jede Beere bedeutet 3 Millionen Franken.

Viehbestand in der Schweiz. 21. April 1921.



Jedes oben gezeichnete Tier stellt 100,000 Stück seiner Art dar.

| | | |
|----------------------------------|-----------|-------|
| Rindvieh | 1,425,341 | Stück |
| Pferde, Maultiere und Esel | 138,886 | " |
| Ziegen | 330,048 | " |
| Schafe | 245,344 | " |
| Schweine | 640,091 | " |

Jährliche Milchproduktion in der Schweiz.

(Produktion und Preis pro 1924)
810,000 Milchkühe
240,000 Milchziegen

ergaben 25,422,000 Zentner Milch.

Wert der jährlichen Milchproduktion 556,000,000 Franken.

Verwendung der jährlichen Milchproduktion der Schweiz.

zum Konsum
in frischem
Zustande 10,750,000 q = 42,3 %
zur Aufzucht
und Mast 4,300,000 q = 16,9 %
zur technisch.
Verarbtg. 10,023,300 q = 39,4 %
zur Ausfuhr 349,000 q = 1,4 %

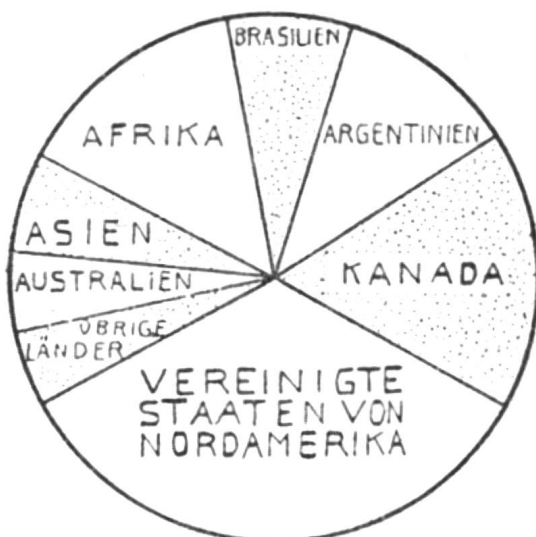
Ertrag der Ernten an Getreide und Kartoffeln in der Schweiz. Anbaufläche und Ertrag pro 1924.

Mitgeteilt vom Schweizerischen Bauernsekretariat.

| Getreideart | Anbaufläche ha | Ertrag q |
|------------------|----------------|------------------|
| Winterweizen.. | 40,600 | 820,000 |
| Sommerweizen | 1,650 | 27,000 |
| Korn (Spelz) .. | 16,500 | 319,000 |
| Winterroggen . | 18,700 | 354,000 |
| Sommerroggen | 700 | 10,000 |
| Mischelfrucht .. | 5,800 | 119,000 |
| Wintergerste .. | 850 | 16,000 |
| Sommergerste . | 5,500 | 97,000 |
| Hafer | 20,400 | 391,000 |
| Mais | 1,500 | 45,000 |
| Total | 112,200 | 2,198,000 |

Kartoffeln 44,700 5,400,000

Wo unsere Übersee-Auswanderer hingehen.



Don insgesamt 4,140 Auswanderern, welche im Jahre 1924 unser Land verließen, hat der dritte Teil, nämlich 1,427, die Vereinigten Staaten von Nordamerika als Reiseziel gewählt. 659 Auswanderer gingen nach Kanada, 463 nach Argentinien, 317 nach Brasilien, 239 nach dem übrigen Nord-, Zentral- und Südamerika, 616 nach Afrika, 232 nach Asien und 187 nach Australien. Die Ausgewanderten verteilen sich auf folgende Berufsgruppen: Gewinnung der Naturerzeugnisse 1,115, Veredlung der Natur- und der Arbeits-

erzeugnisse 844, Handel (darunter Gastwirtschaftswesen) 1,005, Verkehr 48, allgemeine öffentliche Verwaltung, Wissenschaft, Künste 522, persönliche Dienste (Dienstboten) und andere nicht genau bestimmbare Berufstätigkeit 389, Studenten, Rentner, Private und andere Personen ohne Beruf 217.

Wieviele Schulkinder zählt die Schweiz?



1



| | Knaben | Mädchen | Total |
|-----------------------------------|---------|---------|----------|
| 1. Primarschulen | 256,406 | 253,356 | 509,762 |
| 2. Fortbildungsschulen | 35,267 | 36,280 | 106,674* |
| 3. Sekundarschulen | 27,264 | 24,920 | 52,184 |
| 4. Untere Mittelschulen | 7,242 | 4,083 | 11,325 |
| 5. Obere Mittelschulen | 15,165 | 4,118 | 19,283 |

* 35,127 nicht nach Geschlecht geschieden.



2



3



4



5



Was müssen der Staat und die Gemeinde für die jährliche Erziehung eines Schulkindes bezahlen?

Die schweizer. Kantone und die Gemeinden gaben im Jahr 1922/23 für einen Primarschüler ca. 225 Franken und für einen Sekundarschüler ca. 530 Franken aus. Durch diese große Ausgabe wollen Staat und Gemeinde es jedem einzelnen Schüler und jeder Schülerin ermöglichen, sich genügend auszubilden, um sich später durch eigene Arbeit ernähren zu können.