Zeitschrift: Pestalozzi-Kalender

Herausgeber: Pro Juventute

Band: 13 (1920)

Heft: [1]: Schülerinnen

Rubrik: Geographische und statistische Angaben

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: 25.10.2025

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

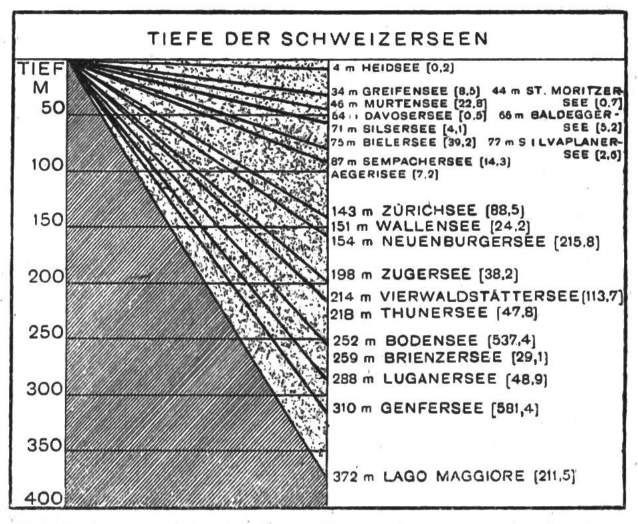
LÄNGENVERGLEIGH DER GRÖSSTEN STRÖME.

a. der S			П										
Die Zahlen bedeu			b. der Erde. Die Zahlen bedeuten Kilometer.										
Töss 57			Temse (Europa) 500										
Emme 80			1	Po (Europa) 570									
Tessin bis L	igo Mag	rg. 91	- 1	Seine (Europa) 700									
Inn 104				Rhein (Euro									
Thur 127			1		54 76 (400)								
Saane 128				Donau (Euro									
	4 140			Wolga (Euro		0							
Linth-Limma	140		H	Niger (Afrika			- 1						
Reuss 161			H	Ob (Asien) 5									
Rhone 261			- 1	Amazonenstr	om (An	1.) 5000)						
Aare 295			- 1	Nil (Afrika)	5000								
Rhein 376				Mississippi (Am.) 66	00	_						
					\sim	_							
FLÄCHENINF	IALT	U. EI	NWC	HNERZAHL DE	R KA	NTO	ONE						
1		* 2	ahlen	= 1000·,	-		-						
	la in	m	n.		To:		1						
KANTONE	Bu	lek	woh	HAUPTORTE	Einwohner-]								
KANTONE	120	Flächekm	Einwohn 1910	HAUFTURIE		Zanı							
	Eintritt in den Bund	F	Ei		1910	1900	1860						
74-1-1	1	1204	*	1 711-1-1	#	* 150	*10						
Zürich Bern	1351 1358	1724 6844	503 645	Zürich Bern	191 86	150 64	19 29						
Luzern	1332	1500	167	Luzern	39	29	11						
Uri	1291	1076	22	Altdorf	4	3	2						
Schwyz	1291	908	58	Schwyz	8	7	5						
Unterwalden Obwalden	1291	474	17	Sarnen	5	3	3						
Nidwalden		290	13	Stans	8	2	2						
Glarus		691	88	Glarus	- 5	4	4						
Zug	1852	239	28	Zug	8	6	8						
Freiburg		1674	139	Freiburg	20	15	10						
Solothurn	1481	791	117	Solothurn	12	100	5						
	1301		U.S. C.			0.0000000000000000000000000000000000000							
	1501			Schaffhausen .			8						
Appenzell	1513												
ARh.		242	57		15	13	100						
	1909				20000								
Graubünden	1303	7132	302 117	Chur	15	11	6						
Aargau	1803	1404	230	Aarau	10	7	5						
Thurgau	1808	1011	184	Frauenfeld	8	7	8						
Tessin	1803	2800	156	Bellinzona	10	4	2						
Waadt	1803	3252	317	Lausanne	64	46	20						
Wallis	1315 1815	5224 807	128 133	Sitten	24	20	10						
ACCUCHDITY			447										
ARh. IRh. St. Gallen		35 427 294 242 172 2019	135 76 46 57 14 302	Basel	5	109 5 15 13 4 45	37 3 8 9 3 20						



DIE TIEFE DER SCHWEIZERSEEN.

Unser Vaterland weist 89 Seen von über 10 ha Flächeninhalt auf. Aus den nachfolgenden Zahlen ist der gewaltige Unterschied in der Tiefe der verschiedenen, grösseren Seen ersichtlich. Die kleinste Tiefe hat der Heidsee, nämlich 4 Meter; die tiefste Stelle wurde im Lago Maggiore gefunden. 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 Schweiz, statist. Bureau.

FLÄCHENINHALT:

41,298,35 km².

BERECHNETE BEVÖLKERUNG: (auf Mitte 1917) 3,970,482 = 95 auf 1 km². — Geburten (1917) 74,125. Todesfälle 55,366.

MUTTERSPRACHE (Zahlen der Volkszählg. 1910): Deutsch 2,594,186, Französ. 793,264, Italienisch 302,578, Romanisch 40,234, andere 23,031. KONFESSIONEN (Zahlen der Volkszählung 1910): Protestanten 2,107,814, Katholiken 1,593,538, Israeliten 18,462, andere 33,479.

STAATSFINANZEN:

1918	1917
Einnahmen 221,705,080	185,655,901
Ausgaben	165,055,901
283,599,767	236,403,765

WOMIT DIE SCHWEIZER IHR BROT VERDIENEN.

Volkszählung 1910.

VON 1000 SCHWEIZERN ARBEITEN:

427 in Gewerbe Jund Industrie 277 in der Landwirtschaft

101 im Handel

57 in der Verwaltung 68 im Verkehrs- und Transportwesen

75 in verschiedenen und unbestimmten Berufen.





Gewerbe, Industrie Landwirte

Kauf- Verleute kehr Verwal- versch. Berufe tung

	Ur- produktion	Gewerbe u. Industrie	Handel Verkehr	übrige Berufsarten	ohne Beruf
Total ⁰ / ₀	27,7	42,7	16,2	6,8	6,5
Personen	1,040,087	1,604,048	612,191	253,456	248,516

WAS MÜSSEN DER STAAT UND DIE GEMEINDEN FÜR DIE JÄHRLICHE ERZIEHUNG EINES SCHUL-KINDES BEZAHLEN?

Die schweizerischen Kantone und die Gemeinden gaben im Jahr 1916 für einen Primarschüler 107 Franken, und für einen Sekundarschüler Fr. 160.— 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.

ANZAHL DER SCHÜLER IN DER SCHWEIZ.

	Schüler	Schülerinnen	Total
Primarschulen	281,148	281,728	562,876
Sekundarschulen	25,878	24,129	50,007
Allg. Fortbildungsschulen	36,989	2,967	39,956
Lehrerbildungsanstalten	1,471	1,553	3,024
Handels- und Verkehrsschulen	2,440	1,293	3,733
Schulen für landw. Berufsbldg.	1,651		1,651
Techniken	2,223	76	2,299
Gewerbeschulen	6,818		7,516
Schulen für weibl. Berufsbildg.		8,992	8,992

ZAHL DER STUDENTEN UND ZUHÖRER DER SCHWEIZER. HOCHSCHULEN WINTER 1918/19.

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									S	tudenten	Studentinn	en Total
Bern .										1,781	314	2,095
Zürich .										1,846	530	2,376
Genf .										921	405	1,326
Lausann	е.									982	209	1,191
Basel .										1,049	101	1,150
Freiburg		-								456	72	528
Neuenbu										231	217	448
.,	- 0	-		•	-				•			
								Tot	al	7,266	1,848	9,114
Eidg. Poly Schu	/tec ljah	hnil r 19	um 17/	Zi 18	iricl	h	145			ierende eiz. 569 A	Zuhör usl. 852	er Total 2878

WO DIE SCHWEIZER AUSWANDERER HINGEHEN.

im Janre i	918	sind 304 Pers	sonen	nach uberseel	schen
Ländern ausger	wand	ert: REISEZII			rika 9
V. St. NA.			26	Australien	1
Übr. NA.	6	Uruguay	-	Afrika	32
Zentralamerika	1	Argentinien	31	Asien	12

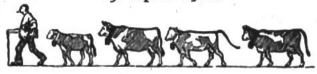




ERTRAG DES SCHWEIZERISCHEN WEINBAUES 1900—1916.

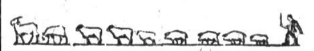
Unsere Zeichnung stellt nicht die Quantität der Ernten, sondern ihren Wert in Franken dar. Um den Unterschied besser zu veranschaulichen, ist er nur in den Fasshöhen dargestellt.

VIEHBESTAND IN DER SCHWEIZ









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

Rindvieh 1,530,500 Stück Pferde, Maultiere und

ÄHRLICHE MILCHPRODUKTION IN DER SCHWEIZ.

(Produktion und Preis pro 1918) 785,000 Milchkühe 250,000 Milchziegen

ergaben 20,575,000 Zentner Milch Wert der jährlichen Milchproduktion 440,000,000 Fr.

VERWENDUNG DER JAHRL, MILCH-PRODUKTION DER SCHWEIZ:

zum Konsum in frischem Zustande 11,104,700 q=54,00/0 zur Aufzucht und

Mast 3,800,000 q=18,5% zur technischen

Verarbeitung .. $5,670,300 \text{ q}=27,5^{0}/_{0}$

ERTRAG DER ERNTEN AN GETREIDE UND KARTOFFELN IN DER SCHWEIZ.

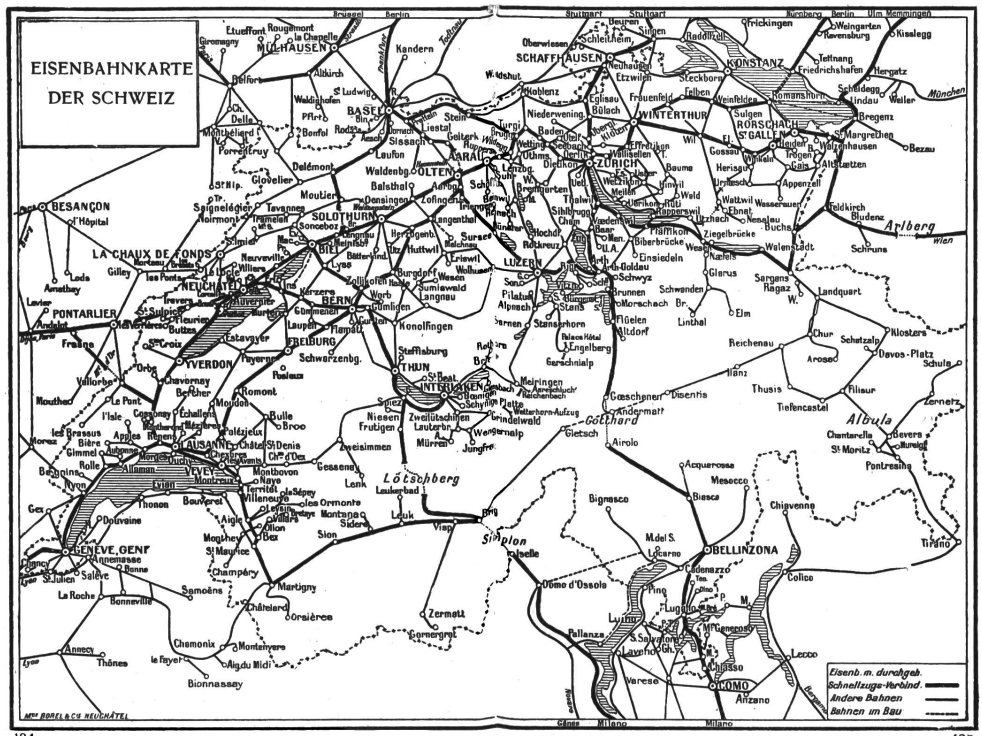
(Kriegsproduktion)

(Angaben des schweizerischen Bauernsekretariats.)

DOME IT CLE OF TOO TOO TO		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Getreideart	Anbau- fläche ha	Normal- ernte q
Winterweizen	56,300	1,212,000
Sommerweizen		81,000
Korn (Spelz)	. 27,000	553,000
Winterroggen	19,500	382,000
Sommerroggen		24,000
Mischelfrucht	6,000	135,000
Wintergerste		20,000
Sommergerste		180,000
Hafer	31,900	720,000
Mais		95,000
Total	158,900	3,402,000

Kartoffeln 59,800

9,570,000



Z	Orio	h																		3222 8		
24	В	ern	SCHWEIZER DISTANZENKARTE.																			
10	17	L	Die Distanzenkarte gibt die Entfernung																			
15	27	10	Altdorf jeder Kantonshauptstadt von allen																			
10	23	7	5	Schwyz andern Städten in Wegstunden an.																		
14	21	5	10	8 Sarnen Die Entfernung steht jeweilen in																		
	36		12	10	dem Quadrat, welches die senk- rechten Linien unter der erst-																	
6	22		11	6		13		ug													nit den	
30	6	23	32	29	27	42	28	F	reib	urg		ł	ger V	vas	rre	ch	ten	ia	Li	nie	en der	
19	7	17	26	23	22	32	18	13	S	olot	huri	1	•	Z	we	itg	ten	anr	ıte	en	Stadt	
	20	18	28	26	29	39	19	24	13	В	asel				b	ild	en.	Z.	E	3.	Zürich-	
																					unter-	
					27									au			SI	ter			uadrate	;
-	-	_	_		28			_			_	-	_	. G		n					ks:	
23	_		-	_	33	-	-	_	_	-	-	_	_	С					S	3	tunden.	6
9	15				14								_	32	_	araı						
7					21								8	_	16	_	rauei					
37	-	-	_	_	33	-	-	_	_	-	-		_	27	_	_		llin				
40	Total Control of the last	THE OWNER OF THE OWNER, WHEN	-	-	38	-		-	_	-	-	-		-	-	-	61			nne		
					30				31	-	-	-	_	_	-	_	42	\rightarrow	_	tten		
30	_	_	_	_	33	-		-	11			_	_	53		_					euenburg	
53	29	46	55	53	51	65	51	24	34	46	57	66	67	76	44	60	66	13	24	22	Gant	

DISTANZENKARTE VON EUROPA.

