

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Wasserwirtschaft : Zeitschrift für Wasserrecht, Wasserbautechnik, Wasserkraftnutzung, Schifffahrt**

Band (Jahr): **21 (1929)**

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

SCHWEIZERISCHE WASSERWIRTSCHAFT

XXI. Jahrgang 1929

1. Januar 1929 bis 31. Dezember 1929

Inhaltsverzeichnis

Hauptartikel

Wasserkraftnutzung.		Seite		Seite
Tabelle der von den Bundesbehörden genehmigten Verleihungen, April-Dezember 1928	44	Die elektrische Waschküche, von Ing. A. Härry		117
Die Gründung der Aarewerke A.-G.	47	Gaswerke und Lichtstrompreise		155
Kraftwerke Sernf-Niedernbach	49	Der Betrieb der schweizerischen Eisenbahnen im Jahre 1927, vom Sekretariat des schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes		190
Das Schluchseewerk	53	Voranschlag der Schweizerischen Bundesbahnen pro 1930 (Elektrifizierungsprogramm)		203
Stand der Wasserkraftnutzung und Elektrizitätsversorgung der Schweiz Ende 1928, vom Sekretariat des Schweiz. Wasserwirtschaftsverbandes	62	Schiffahrt.		
Speicherwasserkräfte und ihre Wirtschaftlichkeit, von Dr. R. Haas und C. Th. Cromer, Rheinfelden	65	Sand- und Kiestransportschiff mit Selbstentlader, von C. Scheller, Schiffbauingenieur, Basel		1
Bericht des Amtes für Wasserwirtschaft über seine Geschäftsführung im Jahre 1928 (Auszug)	82	Der Schweizerische Wasserumschlag in den Basler Rheinhäfen		38
Das Etzelwerk	94	Eine deutsch-schweizerische Verständigung in der Rheinregulierungsfrage		69
Ausbau des Rheines Basel-Bodensee	100	Ledischiffunfälle auf dem Zürichsee, von Ing. J. Ott, Basel		136
Speicherbecken und Seenregulierung, von Dr. R. Haas, Rheinfelden	148	Die Regulierung des Rheines von Straßburg bis Basel (Istein), Botschaft des Bundesrates vom 14. August 1929		151
Gründung der Etzelwerk A.-G.	184	Zur Generalversammlung des Nordostschweizerischen Schiffahrtsverbandes		171
Ueberleitung des Cadlimobaches in den Ritomsee, von Oberingenieur H. Eggenberger	199	Verkehrsentlastung der eingleisigen Teilstrecken der Gotthardbahn am Vierwaldstättersee durch Trajektschiffe, von Ing. J. Ott, Basel		177
Elektrizitätswirtschaft.				
Die Probleme der Energiewirtschaft der Kohle im Zusammenhang mit der Energiewirtschaft der Schweiz, von Ing. A. Härry	5	Wasserbau und Flußkorrektio.		
Ein neuer Faktor in der schweizerischen Energiewirtschaft, von Ing. H. Büchler, Zürich	165	Formel zur approximativen Ermittlung des Gewichtes von Doppelschützen für Standwehre, von Ing. A. Bucher, Basel		33
Der Betrieb der schweizerischen Eisenbahnen im Jahre 1927, vom Sekretariat des SWV	190	Versuche über die Entbehrlichkeit des Feinrechens bei Niederdruckanlagen, von Prof. Dr. Ludin, Berlin		35
Elektrizitätsverwertung.		Rechenreinigungsmaschinen, von Ing. G. Großmann		77
(Anwendungen der Elektrizität.)		Hochwasserschutz an der Albigna im Bergell		97
Für die elektrische Großküche	9	Korrektio des Barthélemybaches im Wallis		100
Die elektrische Großküche, von Ing. A. Härry, Zürich	9	Ausbau des Rheines von Basel bis zum Bodensee		101
Wegleitung für den Betrieb von Großküchenherden	16	Die zweite Juragewässerkorrektio, von Ing. A. Peter		107
Vorzüge der elektrischen Großküche	17	Die Limpachkorrektio, von J. Luchsinger, Solothurn		182
Der Verbrauch von Kohle, Gas und Elektrizität in der Großküche	22	Wasser- und Elektrizitätsrecht.		
Die elektrische Küche im voralpinen Knabeninstitut auf dem Zugerberg	24	Die fiskalische Belastung der Wasserkräfte durch die Kantone, von Dr. B. Wettstein		150, 161
Die elektrische Großküche an der internationalen Ausstellung «Pressa» in Köln 1928	27	Das neue österreichische Elektrizitätsgesetz von Dr. B. Wettstein		169
Eine neuzeitliche vollelektrische Gaststätte, von Oberingenieur O. Klapp, Köln	30			
Statistik der elektrischen Wärmeapparate für den Haushalt in der Schweiz im Jahre 1928	69			

Vereinsnachrichten.

	Seite		Seite
Schweiz. Wasserwirtschaftsverband.		Tessinischer Wasserwirtschaftsverband.	
Die elektrische Großküche	41	Tessinische Wasserwirtschaftsfragen	86
Führer durch die Schweiz. Wasserwirtschaft	56	Linth-Limmatverband.	
Auszüge aus dem Protokoll der Ausschusssitzung	86	Oeffentliche Vorträge 1929/30	157, 205
Protokoll der 18. ordentlichen Hauptversammlung vom Samstag, 29. Juli 1929, in Basel	114	Aargauerischer Wasserwirtschaftsverband.	
		Hauptversammlung, 23. August 1929, in Brugg	157

Mitteilungen.

	Seite		Seite
Wasserkraftnutzung.		Brennstoffverbrauch bei der Elektrizitätserzeugung	
(Allgemeines.)		in England	104
Zweite Weltkraftkonferenz Berlin, Programm	39, 173	Fortschritte der amerikanischen Elektrizitätsindustrie	104
Rückblick auf die Teilsitzung der Weltkraftkonferenz in Barcelona	138	Elektrizitätswirtschaft in Japan	104
(Wasserkräfte in der Schweiz.)		Verbilligte Elektrizitätstarife in Deutschland	143, 207
Kraftwerke Klingnau	7	Stromtarife und Stromtarifpolitik in Deutschland	143
Elektrizitätswerk Appenzell	41	Verbindung der A E G mit der General Electric Company	143
Kraftwerk Turgi	41	Compagnie Européenne pour Entreprises d'Electricité et d'Utilité publique, Brüssel (Europel)	144
Reorganisation der Bernischen Kraftwerke	42	Staatliche Förderung der Elektrizitätsversorgung durch Frankreich	160
Kraftwerk Wettingen bei Baden	56	Großkraftwirtschaft des Rheinisch-Westfälischen Elektrizitätswerkes (R W E)	174
Kraftwerkprojekte an der Limmat	71	Staatliche Energie-Wirtschaftsmaßnahmen in Spanien	174
Kraftwerk Dixence	87, 140	Fertigstellung des Elektrizitätswerkes Golpa - Zschornowitz	207
Kreisschreiben des Departements des Innern über Wasserrechtsverzeichnisse	102	Anwendungen der Elektrizität.	
Nutzbarmachung der Thur	139	(Allgemeines.)	
Forces Motrices d'Orsière	142	Die elektrischen Hausinstallationen und das Qualitätszeichen des Schweizerischen Elektrotechnischen Vereins	55
Kraftwerk Dogern	157	Was ist hygienischer, die Gas- oder die elektrische Küche?	71
Gründung der Aarewerke A.-G.	157, 172	Wie die Anwendung der Elektrizität auf dem Lande gefördert wird	134
Kraftwerk Oberhasli A.-G.	158	Förderung der elektrischen Wärmeanwendung im Gebiet der St. Gallisch-Appenz. Kraftwerke	142
Kraftwerk Rheinau	172	Glänzende Aussichten der Welt-Elektroindustrie	159
Ein neues, eigenes Kraftwerk der Gemeinde Erstfeld	172	Das Ende der öffentlichen Gasbeleuchtung in Basel	172
Inauguration de l'usine de Sembrancher	172	Neue Wärmetarife, Strompreismäßigungen des Elektrizitätswerkes Olten	57
Druckschacht der Oberhasliwerke	185, 206	des Elektrizitätswerkes Jona-Rapperswil	187
Rückkauf des Elektrizitätswerkes Arosa durch die Gemeinde	207	des Elektrizitätswerkes der Gemeinde Seebach	187
(Wasserkräfte im Ausland.)		der Zentralschweizerischen Kraftwerke	187
Rumänische Wasserkraftwerke	7	der Elektra Wolfwil	187
Vom Schluchseewerk	8, 42	des Elektrizitätswerkes Kaltbrunn	187
Kapitalerhöhung des Vorarlberger Illwerkes	42	der Stadt St. Gallen.	188
R W E Eifeltalsperre	42	Gas oder Elektrizität? Eine programmatische Erklärung der Vereinigung der Elektrizitätswerke	207
Kembserwerk	42, 87	Elektrische Haushaltapparate in Amerika	207
Elektrizitätswirtschaft.		(Haushalt: Warmwasserbereitung, Küche.)	
(Schweiz.)		Urteile über die elektrische Großküche	18
Elektrizitätsversorgung der Stadt St. Gallen	8	Was sagt die Gasindustrie zur elektrischen Großküche?	22
Ausfuhr elektrischer Energie, Bewilligungen	41, 86, 114, 139, 185, 204	Anzahl und Anschlußwert der 1927/28 gelieferten und in Ausführung begriffenen Großküchenapparate der schweiz. elektrothermischen Fabriken	32
Beteiligung der St. Gallisch - Appenzellischen Kraftwerke an den Nordostschweizerischen Kraftwerken	55, 172	Zunahme der elektrischen Küche in der Schweiz	43
Kommission für die Ausfuhr elektrischer Energie	56	Neue elektrische Großküche	102
Herabsetzung des Kochstrompreises in Olten	57	Förderung der Anwendung der elektrischen Energie durch die Société Parisienne de Distribution d'Énergie	102
Schweizerische Eisenbahnbank	57	Die elektrische Kälteerzeugung in Amerika	134
Um die Ausfuhrbewilligung der Aarewerke A.-G.	71	Förderung der elektrischen Küche in Aarau	159
Schweizerischer Energiekonsumentenverband	72	Neue, elektrisch versorgte Wohnkolonien in Zürich	176
Der wirtschaftliche Erfolg der Mustermesse in Basel 1929	88	Energieverbrauch und Betriebskosten im Ferienhaus General Willehaus in Ifental	176
Maßnahmen gegen die Gebirgsentvölkerung und Elektrizitätswirtschaft	142	Kochgeschirre aus Silittstahl für elektrische Kochherde	176
Nouvelles installations des usines de la ville de Lausanne	142	Warum will die Hausfrau elektrisch kochen?	176
Nationalrätliche Kommission für Postulat Grimm	186		
Ausbau der Elektrizitätsversorgung der Stadt Zürich	187		
(Ausland.)			
Deutschlands Stromaußenhandel	57		
Zusammenfassung der preußischen Elektrizitäts- und Bergwerksgesellschaft	57		
Deutsche Elektrizitätswirtschaft 1927	88, 115		

	Seite
(Bahnelektrifizierung.)	
Die Elektrifizierung der badischen Strecke Basel-Frankfurt	103
Bahnelektrifizierung in Italien	103

Wasserbau und Flußkorrektur.

Ausbau der Rhone	56, 186
Entbehrlichkeit der Feinrechen	71
Hochwasserschutz an der Albigna	87
Baggerungen im Rhein	140

Bewässerung und Melioration.

Modernisierung und Ausbau der Bewässerungsanlagen im Wallis	185
---	-----

Wasser- und Elektrizitätsrecht.

Kreisschreiben des Departementes des Innern über die Wasserrechtsverzeichnisse	102
--	-----

Schaffung eines zürcherischen Trinkwasserkatasters	140
Kraftwerke, Stauwehre und die Besteuerung industrieller Anlagen (Bundesgericht)	140
A.-G. Bündner Kraftwerke, Steuerstreit	156

Wärmewirtschaft.

Zunahme der Gasproduktion in der Schweiz	43
Heizung mit Gas	188
Gaspropaganda	207
Entgiftung des Leuchtgases	207

Schifffahrt und Kanalbauten.

Rheinhafenverkehr Basel	7, 43, 72, 88, 102, 141, 158, 172, 186, 206
Rheinregulierung	42, 43, 141,
Französische Binnenschifffahrt	43
Anschluß Zürichs an die Rheinschifffahrt	158
Beseitigung der Schifffahrtshindernisse im Rhein bei Kembs	159

Geschäftliche Mitteilungen.

Unverbindliche Kohlen- und Oelpreise	8, 46, 58, 74, 90, 106, 116, 146, 160, 175, 188
Nordostschweizerische Kraftwerke	43
Kraftwerk Wäggitäl	44
Motor-Columbus A.-G., Baden	44
L'Energie de l'Ouest-Suisse	45
Rheinisch-Westfälisches Elektrizitätswerk A.-G.	45, 174
A.-G. Kümmler & Matter, Aarau	45
Salvis A.-G., Luzern	45
E. W. Wynau, Langenthal	71
Bernische Kraftwerke A.-G.	72
Kraftwerke Oberhasli A.-G.	72
Gesellschaft des Aare- und Emmenkanals	73
E. W. Wangen	73
St. Gallisch-Appenzellische Kraftwerke	89
Aargauisches Elektrizitätswerk	89
Kraftwerk Laufenburg	104
Zentralschweizerische Kraftwerke	105
E. W. Schwyz	105
E. W. Altdorf	105
A.-G. Bündner Kraftwerke	105
Elektrizitätswerk des Kantons Thurgau	105

Société des forces électr. de la Goule	105
Electricité Neuchâteloise S. A.	105
Kraftwerke Brusio A.-G.	115
Kraftübertragungswerke Rheinfelden	115
E. W. Luzern-Engelberg	115
Schweiz. Schleppschiffahrtsgenossenschaft	115
E. W. der Stadt Zürich	144
E. W. der Stadt Genf	144
E. W. der Stadt St. Gallen	144
E. W. der Stadt Basel	144
E. W. der Stadt Schaffhausen	144
E. W. Olten-Aarburg	145
E. W. der Stadt Lausanne	145
E. W. der Stadt Aarau	145
E. W. der Stadt Luzern	145
Städtische Werke Baden	145
S. A. de l'Usine des Clées	145
Société Romande d'Electricité	145
E. W. des Kantons Zürich	160
Bank für elektrische Unternehmungen	173
E. W. des Kantons Schaffhausen	175
Entreprises Electriques Fribourgoises	175

Literatur.

Literaturverzeichnis	8, 45, 46, 90, 105, 145, 160, 175, 188, 208
Rohre, von Ing. V. Mann	46
Ausfuhr elektrischer Energie	57
Experimentelle Einführung in die angewandte Elektrizitätslehre, v. D. Staub	58, 146
Sardinien, insbesondere seine Talsperren	58
Der elektrische Thermo-Kochherd	73
Ornig, Dr. Ing., Oesterreichische Energiewirtschaft	73
Sulzer Revue	74, 106
Hydrodynamik, von M. Samter	90
Gespannte Wässer, von H. Keller	90

Escher Wyß, Mitteilungen	90
Probleme und Konstruktionen aus der Hydrometrie, von Hs. Mettler	105
Eisenwasserbau, von Prof. Kulka	105
Neuaufgabe der Statistik der Elektrizitätswerke und der elektrischen Bahnen Oesterreichs	116
Schweiz. Elektrokalendar	116
Wärmeübertragung beim Kondensieren etc.	145
Pumpenanlagen, v. Fr. Krauß	175
Sécheron, Mitteilungen	188
Wettervorhersage, von Dr. W. Georgii	208

Mitteilungen der Rhein-Zentralkommission, Strassburg.

Bericht des Ausschusses für Privatrecht	60
Entwurf eines Uebereinkommens über den Zusammenstoß von Binnenschiffen	61

Bericht über die Apriltagung 1929	75
Bericht über die Tätigkeit im Jahre 1929	92
Bericht über die Novembertagung 1929	189

Verschiedenes.

Schweiz. Wohnungsausstellung in Basel 1930	72
Kaufgesch	74
Industrieller Ersatz für Platin	159
Nicht sprödes Glas	176

Einem Sechzigjährigen	205
Autogenschweißung mit Dissous	206
I. Schweiz. Ausstellung für Gesundheitspflege und Sport	206