

Objektyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **19 (1927)**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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.

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

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

SCHWEIZERISCHE WASSERWIRTSCHAFT

XIX. Jahrgang 1927

1. Januar 1927 bis 31. Dezember 1927

Inhaltsverzeichnis

Hauptartikel

Wasserkraftnutzung.		Schifffahrt.	
Stand der Wasserkraftnutzung und Elektrizitätsversorgung in der Schweiz Ende 1926, vom Sekretariate des S. W. V.	Seite 41	Kanalschiffe für Benzintransport, v. Carl Scheller, Schiffbauingenieur, MuttENZ-Basel	Seite 106
Bericht des eidgen. Amtes für Wasserwirtschaft über seine Geschäftsführung 1926	79	Betrachtungen der Fahrwasserverschlechterung der Rheinstrecke Straßburg—Basel an Hand von Fahrergebnissen, von Jul. Ott, S. I. A., Basel	166
Das Aarekraftwerk Klingnau	133	(Schluß in Nr. 1 Jahrgang 1928)	
Elektrizitätswirtschaft.		Wasserbau und Flusskorrektio.n.	
Der Betrieb der schweizerischen Eisenbahnen im Jahre 1924 von Ing. A. Härry	1	Beitrag zum Kapitel: Verhütung von Kolkungen an Flußwehren, von W. Pfeiffer, Ing., Glarus.	24
Eine Vergleichung des elektrischen Bundesbahnbetriebes mit dem Dampftrieb für das Jahr 1927. (Aus dem Voranschlag der S. B. B.)	9	Beitrag zur Kolkverhütung an Wehren, von Prof. Dr. Lüdin, Charlottenburg	27
Bericht des eidgenössischen Amtes für Wasserwirtschaft pro 1926	79	Verbesserte Rechenreinigung im Kraftwerk Rheinfelden, von Dr. Rob. Haas und Sigmund Bitterli, Rheinfelden	51
Ueber den Stand und die künftige Entwicklung der schweizerischen Elektrizitätswirtschaft, v. Dr. C. Mutzner, Direktor des eidg. Amtes für Wasserwirtschaft	147	Dichtung für bewegliche Wehre	70
		Ueber Versuche mit Rehbock'schen Zahnschwellen von Dr. G. Lüscher, Ing., Aarau.	94
Elektrizitätsverwertung.		Wasser- und Elektrizitätsrecht.	
Die Absatzmöglichkeiten der elektrischen Energie in der Schweiz	34	Die öffentlichen Abgaben der Schweizerischen Elektrizitätswerke, vom Sekretariate des S. W. V.	29
Bedeutung der elektrischen Gefrierapparate für die schweizerische Elektrowirtschaft	34	Die rechtliche Ordnung der Elektrizitätsversorgung, von Dr. H. Trümpp, Glarus	169
Kältemaschinen nach dem Kompressionsprinzip	59	Hochwasser.	
Statistik der elektr. Wärmeapparate für den Haushalt in der Schweiz in den Jahren 1913—1926	99	Das Hochwasser vom 25. September 1927	154
Ein neuer, elektrischer Kochherd	113	Wärmewirtschaft.	
Die Rentabilität der elektr. Kochherde vom Standpunkt der Elektrizitätswerke	115	Nebenprodukte der schweizerischen Gasindustrie	136
Der elektrische Herd an der Fachausstellung für das schweiz. Gastwirtschaftsgewerbe, Juni 1927, in Zürich	131	Gasfernversorgung von Schmerikon und Uznach durch das Gaswerk Rapperswil	138
		Die volkswirtschaftliche Bedeutung der Gasindustrie	157
Vereinsnachrichten.			
Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband.		Aargauischer Wasserwirtschaftsverband.	
Auszüge aus den Protokollen des Vorstandes	Seite 31, 140, 158	Zusammensetzung des Vorstandes und Arbeitsprogramm	Seite 45
Protokoll der XVI. Hauptversammlung, 14. Oktober 1927 in Bern	139	Verbandstagung in Klingnau	124
Linth-Limmat-Verband.			
Versammlung vom 13. März 1927 in Weesen	46		

Mitteilungen.

Wasserkraftnutzung.		Seite
(Wasserkräfte in der Schweiz.)		
Ermäßigung der Wasserzins im Kanton Aargau	13	
Die Konzessionierung des Etzelwerkes	14	
Erhebung von Wasserzinsen und Verleihungsgebühren im Kanton Schaffhausen	30, 88	
Heimatschutz und Wasserkraftwerke	31	
Wirkungsgrad von Turbinen	46	
Die öffentlichen Leistungen des Kraftwerkes Wäggitäl	75	
Etzelwerk	108	
Thurwerk bei Mühlau-Bazenheid	108	
Muttensee-Linth-Limmern-Werk	108, 158	
Der Silsersee, ein Naturdenkmal	108	
Liquidation des Elektrizitätswerkes Bruggmühle in Bremgarten	124	
Beteiligung von Baselstadt an den Kraftwerken Oberhasli	124	
Aargauische Wasserwirtschaft im Jahre 1926	158	
Wasserkräfte der Massa (Wallis)	176	
(Wasserkräfte im Ausland.)		
Weltkraftkonferenz, Basel 1926. Schlußbericht des Nationalkomites	45	
Weltkraftkonferenz, die	90	
Weltkraftkonferenz, künftige Tagungen	178	
Wasserwerke in Vorarlberg	46	
Steuerliche Begünstigung neuer Kraftwerke in Deutschland	47	
Rheinseitenkanal und das Kraftwerk Kembs vor der französischen Kammer	57	
Kraftwerk Kembs	108, 140	
Ueber geologisch-technische Fragen beim Bau des Spullerseekraftwerkes	71	
Staatshilfe für den Ausbau der französischen Wasserkräfte	89	
Donau-Großkraftwerk Wien	72	
Rhein-Main-Donau A.-G.	108	
Wasserkraftwerke des Rheinisch-Westfälischen Elektrizitätswerkes	125	
Elektrizitätswirtschaft.		
(Allgemeines.)		
Energiewirtschaft und Hochdruckdampftrieb	55, 125	
Zur Frage des Stromwiederverkaufes	73	
Absatzfinanzierung und Elektrizitätsindustrie	75	
Ueberschußenergie und Elektrowärme	125	
(Schweiz.)		
Ausfuhr elektrischer Energie; Bewilligungen	17, 56, 96	
	124, 139, 158	
Strompreisermäßigungen	18, 146, 177	
Die Elektrizitätsindustrie an der XI. Schweiz. Mustermesse	48	
Eidgenössische Kommission für elektrische Anlagen	58	
Zusammensetzung der parlamentarischen Kommission zur Beratung des Postulates Grimm	75	
Statistik der Energieerzeugung der schweizerischen Elektrizitätswerke	54, 75, 98, 129, 176	
Ausbau des Elektrizitätswerkes der Stadt Chur	97	
Ausbau der Verteilanlage des Elektrizitätswerkes Luzern	97	
Hochspannungsleitung Ragaz—Siebnen	110	
(Ausland.)		
Die Elektrizitätswirtschaft in Frankreich	20, 178	
Elektrifizierung in der Slowakei	20	
Elektrizitätswirtschaft in Großbritannien	20	
Elektrizitätsversorgung der Niederlande	22	
Energieverbindung vom Walchenseewerk zum Rhein	48	
Aufgaben der Elektrizitätswirtschaft in Deutschland	48, 110	
Statistisches über die deutsche Elektrizitätswirtschaft	75	
Deutsche Elektrizitätswirtschaft	72	
Die Wasser- und Elektrizitätswirtschaft Italiens im Jahre 1925	49	
Italienisches Gesetz über Ein- und Ausfuhr elektrischer Energie	49, 56	
Karte der Verbindungsleitungen der italienischen Elektrizitätswerke	31	
Erzeugung und Verbrauch elektrischer Apparate in Nordamerika im Jahre 1926	49	
Die Elektrizitätsversorgung der deutschen Großstädte 1900—1924	110	
Erzeugung von elektrischer Energie in Italien im Jahre 1926	141	
Stromexport aus Oesterreich	178	
Anwendungen der Elektrizität.		
An unsere Leser	33	
Bisherige Tätigkeit des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes für die Förderung der Anwendungen der Elektrizität	33	
Der «Eisbär»-Kühlschrank der Eisbär Kühlschrank A.-G., Basel	35	
Der Elektrolux-Kühlschrank	36	
«Maxim» Fabrik elektrischer Apparate	37	
Die A-S Kühlautomaten der «Audiffren-Singrün» Kältemaschinen A.-G. in Basel	60	
Der Autofrigor der «Autofrigor-A.-G.» in Zürich	61	
Eisschrank «Frigidaire» der Applications électriques S. A. in Zürich	62	
Die elektrischen Wärmeapparate an der schweizerischen Mustermesse 1927 in Basel	62	
A.-G. Kümmler & Matter, Aarau	63	
Maxim A.-G., Fabrik für thermo-elektrische Apparate, Aarau	63	
«Salvis», Fabrik elektr. Apparate, Luzern	63	
Fr. Sauter A.-G., Fabrik elektrischer Apparate, Basel	63	
Therma, Fabrik elektrischer Apparate, Schwanden	63	
Fortschritte der elektrischen Küche	64	
Versuche in Schweinfurth zur Einführung der Elektrowärme im Haushalt	64	
Eine originelle Werbe-Methode	64	
Erleichterung der Anschaffung elektrischer Apparate	64	
Die Elektrizität im Haushalt	64	
Statistik der elektrischen Wärmeapparate in der Schweiz	92	
Elektrische Leitungsanlagen in Neubauten	92	
Zunahme des Stromverbrauchs in den Haushaltungen	92	
Der elektrische Speicherherd	92	
Elektr.-automatische Präzisions - Warmwasserheizung	102	
Englische Anschauungen über Verwertung der Energie im Haushalt	104	
Kleine, elektrische Wärmeapparate	104	
Das elektrische Haus	104	
Elektrische Kirchenheizung	104	
Warmwasserbereitung	116	
Der Elektro-Oekonom	116	
Ueberschußenergie und Elektrowärme	125	
Förderung der Lichtwirtschaft	132	
Ein neuer, elektrischer Zimmerofen	146	
St. Gallische kantonale Ausstellung, 10. Sept. 1927	146	
Förderung der elektrischen Küche in Schweinfurth	146	
Warmwasserbereitung	178	
Hausanschlüsse in Europa	178	
Förderung der Wärmeverwertung der Elektrizität durch die Bernischen Kraftwerke	18	
Die elektrische Küche in Köln	125	
Bahnelektrifizierung.		
(Schweiz.)		
Elektrischer Eisenbahnbetrieb in der Schweiz	48	
Elektrifizierung der Bern-Neuenburg-Bahn	141	
Die 2. Elektrifikationsperiode der Bundesbahnen	161	
Voranschlag der S. B. B. für 1927	12	
Aus dem Geschäftsbericht der S. B. B. für 1926	86	

	Seite
(Ausland.)	
Bahnelektrifikation und Industrie	18
Elektrischer Betrieb in Buchs	19
Elektrifikation in Baden	19
Elektrischer Bahnbetrieb in Bayern im Jahre 1925	19
Elektrifizierung der ungarischen Eisenbahnen	19
Elektrifizierung der niederländischen Eisenbahnen	19
Die elektrische Eisenbahn Stockholm-Göteborg	19
Elektrifizierung d. tschechoslowakischen Eisenbahnen	20
Elektrischer Bahnbetrieb in Japan	20, 21
Elektrifizierung der Bundesbahnen in Oesterreich	175
Bahnelektrifizierung in Europa	178

Schifffahrt und Kanalbauten.

Hafenverkehr im Rheinhafen Basel	17, 47, 57, 73, 89, 97, 109, 126, 141, 160, 177
Rhein-Main-Donau	17, 108
Die Treidel-Schwebbahn	17
Deutsche Ansichten über die Kanalbauten	47
Vorstandssitzung des Nordostschweizerischen Schifffahrtsverbandes 16. März in Winterthur	73
Nordostschweizerischer Schifffahrtsverband, Generalversammlung 21. Mai 1927	87
Wasserstraße Donau-Bodensee, Rhone-Marseille	74
Der Kanal von Marseille zur Rhone	74
Die Rheinregulierung Straßburg-Basel	109
Der Kampf um die Wasserstraßen in Deutschland	122
50 Jahre Rheinverkehrspolitik	130
Bundesbeschluß betr. Nachsubvention für den Hafen Kleinhüningen	139
Deutscher Binnenschifffahrtstag in Duisburg	161
Generalversammlung des Rhone-Rhein-Verbandes	177

Wasserbau und Flusskorrekturen.

Wasserbaulaboratorium an d. Eidg. Techn. Hochschule	57
Bruch der Staumauer von Gleno	

Geschäftliche Mitteilungen.

	Seite
Unverbindliche Kohlen- und Oelpreise	22, 32, 50, 78, 91, 98, 112, 130, 144, 162, 180
Société des Forces Motrices du Reffrain, Mombéliard	21
S. A. L'Energie de l'Ouest-Suisse, E. O. S., Lausanne	21
Nordostschweizerische Kraftwerke A.-G.	31, 49
A.-G. Kraftwerke Wäggital, Siebnen	31, 75
Elektr. Werk der Gemeinde St. Moritz	50
Wasserturbinen-Anlagen Edouard Schnyder, St. Uze, France	75
Rhätische Werke für Elektrizität, A.-G., Thusis	75
Kraftwerke Oberhasli A.-G., Innertkirchen	76
St. Gallisch-Appenzellische Kraftwerke A.-G., St. Gallen	76
Aargauisches Elektrizitätswerk	76
A.-G. Bündner Kraftwerke, Chur	77
Licht- und Wasserversorgung der Stadt Chur	77
Kraftwerk Laufenburg	111
Elektrizitätswerk Wynau	112
Kraftübertragungswerke Rheinfelden	126
Zentralschweizerische Kraftwerke, Luzern	127
Bernische Kraftwerke A.-G., Bern	127
Kraftwerke Brusio A.-G.	127
Elektrizitätswerk Altdorf	128
„ Basel	128
„ des Kantons Schaffhausen	128
„ des Kantons Thurgau	129

	Seite
Die Schaffhauser Einwände gegen die Bodenseeregulierung	174
Rheinregulierungskommission	177

Wasser- und Elektrizitätsrecht.

Aus dem Bundesgericht, Uebertragung einer Konzession	121
Der Prozeß zwischen der Genossenschaft Lachen und dem Kraftwerk Wäggital	159
Haftung der Elektrizitätswerke für Brandschäden	160
Eidgenössische Wasserwirtschaftskommission (Wasserrechtskataster)	176
Wasserrecht am Rheinflall	176

Wärmewirtschaft.

Der Kohlenmarkt nach Beendigung des englischen Bergarbeiterstreikes	21
Ablehnung der Gasversorgung von Flurlingen durch die Gemeindeversammlung	31
Bohrungen nach Erdöl in der Linthebene	31
Kosten der Gasküche und der elektrischen Küche	38
Das Problem der Gasfernversorgung in Deutschland	58
Reduktion der Gaspreise in Zürich	89
Das Gas in Leysin	90
Die Kokspreise in Zürich	111
Technische Monatsblätter für Gasverkäufer	111
Heizwertschwankungen des Gases	111
Verein schweizerischer Gas- und Wasserfachmänner	123
Ueberschußenergie und Elektrowärme	125
Gas- und Elektrizität	178

Hochwasser.

Hochwasserkatastrophe im Rheintal und Graubünden	141
--------------------------------------------------	-----

	Seite
Elektrizitätswerk Lonza A.-G.	129
„ Winterthur	142
„ der Stadt Schaffhausen	142
„ „ Aarau	142
„ „ Luzern	143
Elektrizitätswerk Olten-Aarburg A.-G.	143
„ Brugg	161
„ Solothurn	161
„ Davos	161
„ Bündner Oberland	162
„ Glarus	162
Elektrizitätswerk der Stadt Zürich	178
„ „ Bern	179
„ „ Baden	179
„ Arosa	179
„ Jona A.-G.	179
„ Luzern-Engelberg A.-G.	179
Gesellschaft des Aare- und Emmenkanals Solothurn	179
Jungfraubahn Gesellschaft	179
Motor-Columbus A.-G. Baden	180
Schweizerische Kraftübertragungs A.-G. Bern	141
Elektrizitätswerk Winterthur	142
Schweizerischer elektrotechnischer Verein	143
Schweizerische Schlepsschiffahrtsgenossenschaft in Basel	162

Wasserwirtschaftliche Literatur.

Schweizerisches Rheinjahrbuch 1927	78
------------------------------------	----

	Seite
Verzeichnis der vom Sekretariat des S. W. V. gehaltenen Zeitschriften	107

Mitteilungen der Gruppen des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes.

	Seite		Seite
Linth-Limmatverband.		Verkehrs- und Verschönerungsverein Rapperswil	88
Förderung der Elektrizitätsverwertung im Linth-Limmatgebiet	88	Aargauischer Wasserwirtschaftsverband.	
		Aargauische Wasserwirtschaft im Jahre 1926	158

Mitteilungen der Rhein-Zentralkommission, Strassburg.

	Seite		Seite
Rheinbrücken, Nr. 2 der «Schweiz. Wasserwirtschaft»	23	Entwürfe zu Uebereinkommen des Ausschusses für Privatrecht, Nr. 9	118
Vorbereitende Arbeiten des Zollausschusses, Nr. 3	39	Entwurf zu einem Uebereinkommen über gewisse Fragen des Binnenschiffahrtsrechtes, Nr. 12	163
Tätigkeitsbericht für 1926, Nr. 5	65		

Verschiedenes.

	Seite
Finanz- und betriebswirtschaftliche Kurse in Zürich	126
Berichtigungen	161