

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie**

Band (Jahr): **52 (1960)**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

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.

Wasser- und Energiewirtschaft

Cours d'eau et énergie

Jubiläum SWV
1910 – 1960

WEW

SCHWEIZERISCHE MONATSSCHRIFT REVUE MENSUELLE SUISSE

52. Jahrgang 1960

52^e année 1960

HERAUSGEBER: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband (SWV), Zürich REDAKTION: Dipl. Ing. G. A. Töndury
VERLAG UND INSERATENANNAHME: Guggenbühl & Huber, Schweizer Spiegel Verlag AG · DRUCK: City-Druck AG, Zürich

Inhaltsverzeichnis

zum thematischen Teil des Jahrgangs 1960 WEW
«Rückblick auf eine fünfzigjährige Entwicklung»

	Seite		Seite
Allgemeine Wasserwirtschaft		Farbenbilder:	
Mensch und Wasserkraft. Georg Thüerer (Festvortrag am Jubiläum SWV)	389	Ackersand II der Aletsch AG, Inneres der Zentrale	252
Internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiete der Wasserwirtschaft. M. Oesterhaus	314	Birsfelden, Stauwehr, Zentrale und Schiffschleuse des Rheinkraftwerkes	248
Internationale wasserwirtschaftliche Tätigkeit auf Verbandsebene. G. A. Töndury	317	Göscheneralp, Steindamm im Bau	270
Rückblick auf die Tätigkeit des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes in den Jahren 1910—1960. E. Steiner	318	Grand Dixence, Staumauer im Bau	260
Präsidialansprache Ständerat Dr. K. Obrecht an der Jubiläumsfeier SWV	378	Zervreila, Bogenstaumauer mit Seekraftwerk und Ausgleichbecken	322
Ansprache von Bundesrat Dr. W. Spühler an der Jubiläumsfeier SWV	398	Zervreila, Montage einer Turbine mit Generator in der Zentrale Rothenbrunnen	86
Wasserkraftnutzung		Elektrotechnik, Anwendungen der Elektrizität	
Wasserkraftnutzung und Energiewirtschaft 1910—1960. G. A. Töndury	271	Le développement des alternateurs et des transformateurs. A. Dutoit	98
Mensch und Wasserkraft. Georg Thüerer (Festvortrag am Jubiläum SWV)	389	Die Entwicklung von großen Schaltanlagen. R. Casti	109
Landerwerb und Realersatz bei Kraftwerkbauten. N. Vital	59	Energietransport auf große Distanzen. E. Trümpy	116
Topographische Unterlagen für Wasserbauten. H. Härry	3	Entwicklung der Energiepreise. W. Goldschmid	147
Übersicht über die Entwicklung der Hydraulik und der Bodenmechanik. E. Meyer-Peter und G. Schnitter	72	Die Elektrizität in der Urproduktion (Landwirtschaft und Gartenbau). F. Ringwald	139
Sondages et injections. J. Descoedres	9	La consommation d'énergie électrique dans les ménages, le commerce et l'artisanat. R. Saudan	133
Entwicklung der Installationen für große Staumauern. A. Schläpfer	17	Die schweizerische Industrie als Verbraucher elektrischer Energie. U. V. Büttikofer	143
Entwicklung der Einbaumethoden und Installationen bei Erddämmen. G. A. Mugglin	25	Die Entwicklung der Schweizerischen Bahnen im Lichte der Elektrifizierung. A. Dudler	151
Entwicklung im Talsperrenbau. B. Gilg und F. P. Gerber	261	Vorwort SWV zum Heft Nr. 5/6 («Elektromechanische Anlagen für Produktion und Transport elektrischer Energie»)	87
Entwicklung der Mechanisierung beim schweizerischen Stollenbau. D. Prader	33	Vorwort SWV zum Heft Nr. 7 («Anwendungen der elektrischen Energie»)	129
Wasserkraftwerke damals und heute. E. Stambach	243	Energiewirtschaft	
Die hydraulischen Maschinen. H. Gerber	88	Wasserkraftnutzung und Energiewirtschaft 1910—1960. G. A. Töndury	271
Vorwort SWV zum Heft Nr. 5/6 («Elektromechanische Anlagen für Produktion und Transport elektrischer Energie»)	87	Energiebilanz der Schweiz für das Jahr 1958. W. Schrof	131
Valle di Lei-Hinterrhein, Exkursion SWV. Bericht G. A. Töndury	406	Energiewirtschaft in Gegenwart und Zukunft. A. Winiger	122
		Entwicklung der Energiepreise. W. Goldschmid	147

	Seite		Seite
Hydraulik, Flußbau, Seenregulierung			
Übersicht über die Entwicklung der Hydraulik und der Bodenmechanik. E. Meyer-Peter und G. Schnitter	72	Farbenbild: Morteratschgletscher, mit Bellavista und Piz Bernina	170
Die Entwicklung der flußbaulichen Hydraulik. R. Müller	292	Farbenbild: Val Roseg, nach dem Hochwasser 1954	298
Aperçu rétrospectif des corrections exécutées sur nos cours d'eau. A. Jaccard et W. Schmid	300	Farbenbild: Mittellandsee; Abendstimmung am Greifensee	178
La régularisation des lacs au cours du dernier demi-siècle. F. Chavaz et S. Gygax	42	Schifffahrt	
Vorwort SWV zum Heft Nr. 3 («Seeregulierungen, landwirtschaftlicher Wasserbau, Wasserversorgung»)	41	Die Entwicklung der Schifffahrt vom Meer nach Basel. A. Schaller	339
Vorwort SWV zum Heft Nr. 4 («Forschung und Versuchswesen in Wasserbau und Erdbau»)	71	Die Basler Hafenanlagen. W. Mangold	344
Farbenbild: Val Roseg nach dem Hochwasser 1954	298	Betriebliche Entwicklungstendenzen in der Binnenschifffahrt. H. Wanner	350
		Binnenschifffahrts-Probleme. M. Oesterhaus	355
		Aktuelle Rechtsfragen der schweizerischen Binnenschifffahrt. W. Müller	370
		Ansprache von Bundesrat Dr. W. Spühler an der Jubiläumsfeier SWV	398
		Vorwort SWV zum Heft Nr. 11 («Schweizerische Binnenschifffahrt»)	337
Bewässerung und Entwässerung			
Die Entwicklung des landwirtschaftlichen Wasserbaues im Rahmen des schweizerischen Meliorationswesens 1910—1959. H. Lüthy	51	Wasser- und Elektrizitätsrecht, allgemeine Rechtsfragen	
Vorwort SWV zum Heft Nr. 3 («Seeregulierungen, landwirtschaftlicher Wasserbau, Wasserversorgung»)	41	Entwicklung im kantonalen und eidgenössischen Wasserrecht. H. Zurbrügg und C. Hauri	234
		Internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiete der Wasserwirtschaft. M. Oesterhaus	314
		Aktuelle Rechtsfragen der schweizerischen Binnenschifffahrt. W. Müller	370
Gewässerschutz, Fischerei			
Bestrebungen zur Reinhaltung und Sanierung unserer Gewässer. E. Märki	306	Naturschutzprobleme	
Ansprache von Bundesrat Dr. W. Spühler an der Jubiläumsfeier SWV	398	Mensch und Wasserkraft. Georg Thürer (Festvortrag am Jubiläum SWV)	389
		Präsidialansprache Ständerat Dr. K. Obrecht an der Jubiläumsfeier SWV	378
Wasserversorgung, Quellen und Grundwasser			
Die schweizerischen Wasserversorgungen. H. Räber	65	Verschiedenes	
Vorwort SWV zum Heft Nr. 3 («Seeregulierungen, landwirtschaftlicher Wasserbau, Wasserversorgung»)	41	Vom Wasser. Gedicht, verfaßt zum Jubiläum SWV von Albert Ehrismann	176
		Farbenbilder:	
		Zentrale Rothenbrunnen der Kraftwerke Zervreila AG, Montage einer Turbine mit Generator	86
		Morteratschgletscher, mit Bellavista und Piz Bernina	170
		Mittellandsee; Abendstimmung am Greifensee	178
		Stauwehr, Zentrale und Schiffsschleuse Rheinkraftwerk Birsfelden	248
		Zentrale Ackersand II der Aletsch AG, Inneres	252
		Staumauer Grande Dixence, im Bau	260
		Steindamm auf der Göschenalp, im Bau	270
		Val Roseg nach dem Hochwasser 1954	298
		Bogenstaumauer Zervreila mit Seekraftwerk und Ausgleichbecken	322
		Dezember-Rose im Rauhreif	373
Meteorologie, Hydrologie, Topographie, Geologie			
Die klimatischen Verhältnisse der letzten 50 Jahre. J. Lugeon, M. Schüepp, H. Uttinger	179		
Die Abflußverhältnisse in der Schweiz während der Jahre 1910—1959. E. Walser	197		
Die Entwicklung hydrometrischer Apparate in den letzten 50 Jahren. R. Pedroli	82		
Zur Entwicklung der Schnee- und Gletscherforschung. R. Haefeli	215		
Über die Gletscheränderungen seit 1900 in den Schweizer Alpen, mit Hinweisen auf die Bedeutung für die Wasserwirtschaft. P. Kasser und W. Müller	224		
Topographische Unterlagen für Wasserbauten. H. Härry	3		
Sondages et injections. J. Descoedres	9		

	Seite		Seite
Geschichte des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes		Jubiläumsversammlung:	
Geleitwort zum Jubiläumsjahrgang WEW 1960	1	Programm zur Einladung	170
Rückblick auf die Tätigkeit des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes in den Jahren 1910—1960. E. Steiner	318	Geleitwort von Bundesrat Dr. W. Spühler im Jubiläumsheft (deutsch, französisch, italienisch, romanisch)	171
Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband, Statistik 1910—1960	329	Gedicht «Vom Wasser», verfaßt zum Jubiläum SWV von Albert Ehrismann	176
Rückblick auf die Tätigkeit des Verbandes in den Vorworten zu den einzelnen, thematisch gestalteten Heften:		Bericht über die Festveranstaltungen vom 25./27. August 1960	375
«Seeregulierungen, landwirtschaftlicher Wasserbau, Wasserversorgung»	41	Protokoll der Hauptversammlung vom 25. August 1960	375
«Forschung und Versuchswesen in Wasserbau und Erdbau»	71	Präsidialansprache von Ständerat Dr. Karl Obrecht	378
«Elektromechanische Anlagen für Produktion und Transport elektrischer Energie»	87	Gratulationsadressen	382
«Anwendung der elektrischen Energie»	129	Festrede «Mensch und Wasserkraft» von Prof. Dr. Georg Thürer	389
«Jubiläum»	175	Ansprache beim Festbankett von Bundesrat Dr. W. Spühler	398
«Schweizerische Binnenschifffahrt»	337	Bericht über die Besichtigungen vom Freitagvormittag	404
		Bericht über die Exkursion nach Graubünden: Damenprogramm	405
		Exkursion Valle di Lei	406
Verzeichnis der Verfasser		<i>Jaccard André</i> (et Schmid Walter), Aperçu rétrospectif des corrections exécutées sur nos cours d'eau	300
<i>Büttikofer Urs Viktor</i> , Die schweizerische Industrie als Verbraucher elektrischer Energie	143	<i>Kasser Peter</i> (und Müller Walter), Über die Gletscheränderungen seit 1900 in den Schweizer Alpen, mit Hinweisen auf die Bedeutung für die Wasserwirtschaft	224
<i>Casti Richard</i> , Die Entwicklung von großen Schaltanlagen	109	<i>Lugeon Jean</i> (und Schüepp Max, Uttinger Heinrich), Die klimatischen Verhältnisse der letzten 50 Jahre	179
<i>Chavaz Fernand</i> (et Gygax Siegfried), La régularisation des lacs au cours du dernier demi-siècle	42	<i>Lüthy Hans</i> , Die Entwicklung des landwirtschaftlichen Wasserbaues im Rahmen des schweizerischen Meliorationswesens 1910—1959	51
<i>Descoeudres Jean</i> , Sondages et injections	9	<i>Mangold Werner</i> , Die Basler Hafenanlagen	344
<i>Dudler Anton</i> , Die Entwicklung der Schweizerischen Bahnen im Lichte der Elektrifizierung	151	<i>Märki Erwin</i> , Bestrebungen zur Reinhaltung und Sanierung unserer Gewässer	306
<i>Dutoit André-Georges</i> , Le développement des alternateurs et des transformateurs	98	<i>Meyer-Peter Eugen</i> (und Schnitter Gerold), Übersicht über die Entwicklung der Hydraulik und der Bodenmechanik	72
<i>Ehrismann Albert</i> , Vom Wasser, Gedicht	176	<i>Mugglin Gustav A.</i> , Entwicklung der Einbaumethoden und Installationen bei Erddämmen	25
<i>Gerber Fritz Peter</i> (und Gilg Bernhard), Entwicklung im Talsperrenbau	261	<i>Müller Robert</i> , Die Entwicklung der flußbaulichen Hydraulik	292
<i>Gerber Hans</i> , Die hydraulischen Maschinen	88	<i>Müller Walter</i> (und Kasser Peter), Über die Gletscheränderungen seit 1900 in den Schweizer Alpen, mit Hinweisen auf die Bedeutung für die Wasserwirtschaft	224
<i>Gerber-Lattmann Margrit</i> , Protokoll der Jubiläumsversammlung SWV und Bericht über die anschließende Damenexkursion	375/405	<i>Müller Walter</i> , Aktuelle Rechtsfragen der schweizerischen Binnenschifffahrt	370
<i>Gilg Bernhard</i> (und Gerber Fritz Peter), Entwicklung im Talsperrenbau	261	<i>Obrecht Karl</i> , Präsidialansprache an der Jubiläumsfeier SWV	378
<i>Goldschmid Willy</i> , Entwicklung der Energiepreise	147	<i>Oesterhaus Max</i> , Internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiete der Wasserwirtschaft	314
<i>Gygax Siegfried</i> (et Chavaz Fernand), La régularisation des lacs au cours du dernier demi-siècle	42	— Binnenschifffahrts-Probleme	355
<i>Haefeli Robert</i> , Zur Entwicklung der Schnee- und Gletscherforschung	215		
<i>Härry Hans</i> , Topographische Unterlagen für Wasserbauten	3		
<i>Hauri Carl</i> (und Zurbrügg Henri), Entwicklung im kantonalen und eidgenössischen Wasserrecht	234		

	Seite		Seite
<i>Pedroli Rodolfo</i> , Die Entwicklung hydrometrischer Apparate in den letzten 50 Jahren	82	<i>Stambach Ernst</i> , Wasserkraftwerke damals und heute	243
<i>Prader Duri</i> , Entwicklung der Mechanisierung beim schweizerischen Stollenbau	33	<i>Steiner Ernst</i> , Rückblick auf die Tätigkeit des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes in den Jahren 1910 bis 1960	318
<i>Rüber Hans</i> , Die schweizerischen Wasserversorgungen	65	<i>Thürer Georg</i> , Mensch und Wasserkraft (Vortrag am Jubiläum SWV)	389
<i>Ringwald Fritz</i> , Die Elektrizität in der Urproduktion (Landwirtschaft und Gartenbau)	139	<i>Töndury Gian Andri</i> , Wasserkraftnutzung und Energiewirtschaft 1910—1960	271
<i>Saudan Roger</i> , La consommation d'énergie électrique dans les ménages, le commerce et l'artisanat	133	— Internationale wasserwirtschaftliche Tätigkeit auf Verbandsebene	317
<i>Schaller Alfred</i> , Die Entwicklung der Schifffahrt vom Meer nach Basel	339	— Bericht über das Jubiläumfest SWV und die Exkursionen im Rahmen des Jubiläums	375
<i>Schlüpfer Adolf</i> , Entwicklung der Installationen für große Staumauern	17	<i>Trümpy Ernst</i> , Energietransport auf große Distanzen	116
<i>Schmid Walter</i> (et Jaccard André), Aperçu rétrospectif des corrections exécutées sur nos cours d'eau	300	<i>Uttinger Heinrich</i> (und Lugeon Jean, Schüepp Max), Die klimatischen Verhältnisse der letzten 50 Jahre	179
<i>Schnitter Gerold</i> (und Meyer-Peter Eugen), Übersicht über die Entwicklung der Hydraulik und der Bodenmechanik	72	<i>Vital Not</i> , Landerwerb und Realersatz bei Kraftwerkbauten	59
<i>Schrof Werner</i> , Energiebilanz der Schweiz für das Jahr 1958	131	<i>Walser Emil</i> , Die Abflußverhältnisse in der Schweiz während der Jahre 1910 bis 1959	197
<i>Schüepp Max</i> (und Lugeon Jean, Uttinger Heinrich), Die klimatischen Verhältnisse der letzten 50 Jahre	179	<i>Wanner Heinrich</i> , Betriebliche Entwicklungstendenzen in der Binnenschifffahrt	350
<i>Spühler Willy</i> , Geleitwort zum Jubiläumsheft	171	<i>Winiger Arthur</i> , Energiewirtschaft in Gegenwart und Zukunft	122
— Ansprache an der Jubiläumsfeier	398	<i>Zurbrügg Henri</i> (und Hauri Carl), Entwicklung im kantonalen und eidgenössischen Wasserrecht	234

Inhaltsverzeichnis

der Mitteilungen verschiedener Art

im 52. Jahrgang «Wasser- und Energiewirtschaft» 1960

	Seite		Seite
Wasserkraftnutzung			
Initiativbegehren zum Schutze der Aubonne	6m	Erfahrungen mit der Automatisierung und Fernsteuerung von Wasserkraftanlagen, Ing. H. J. Henninger	19m
Ausstellung des Elektrizitätswerkes Basel «Vom Wasserrad zum Atomkraftwerk». Bericht M. Gerber-Lattmann	3m	Sicherheit verschiedener Staumauertypen. A. Lüchinger	1m
Naturschutzbestrebungen am Doubs	5m	Sicherheit der schweizerischen Talsperren. Mitteilung des Eidg. Oberbauinspektorates	2m
Limmernboden, Besichtigung der Baustellen für die Staumauer. Bericht M. Gerber-Lattmann	23m	Talsperrenbruch Malpasset/Fréjus. G. A. Töndury	1m
Projekt der Kraftwerke Sarganserland. E. Christoffel (Zusammenfassung eines Vortrags)	38m	Eidg. Amt für Straßen- und Flußbau (Neubenennung)	59m
Kraftwerke Sarganserland, Konzessionserteilung	74m	VII. Kongreß der Internationalen Kommission für große Talsperren 1961 in Rom (Bulletin Nr. 1)	3m
Kraftwerk Schaffhausen AG, Schaffhausen, Gründung	74m		
Verzasca S. A., Lugano, Gründung	73m	Elektrotechnik, Anwendung der Elektrizität	
Vorderrhein-Kraftwerke, Besuch des Rheinverbandes anlässlich der Hauptversammlung 1960. Bericht A. Sonderegger	71m	Elektrifizierung des Calancatales	74m
La diga del Vaiont e le altre costruzioni idroelettriche della SADE nell'ultimo decennio (Mitteilung über Vortrag C. Semenza)	40m	Hochspannungsleitung im Glarnerland	6m
Die wirtschaftsgeographische Bedeutung des St. Lorenz-Seewegs. H. Boesch (Zusammenfassung eines Vortrags)	37m	Energieaustausch Schweden—Finnland. N. Teerimäki	4m
Landerwerb und Realersatz für Kraftwerkbauten (Mitteilung über Vortrag N. Vital)	37m	«Vom Wasserrad zum Atomkraftwerk», Ausstellung des Elektrizitätswerkes Basel. Bericht M. Gerber-Lattmann	3m
Fachtagung Wasserkraft der Vereinigung Deutscher Elektrizitätswerke und der Arbeitsgemeinschaft der Wasserwirtschaftsverbände, 21./23. 10. 1959. Bericht G. A. Töndury	17m	Energiewirtschaft	
Vorträge (Zusammenfassungen):		Internationale Zusammenhänge in der Energiewirtschaft. 11. Arbeitstagung vom 6./7. 4. 1960 des Energiewirtschaftlichen Institutes an der Universität Köln. Bericht J. Senn	41m
Die Aussichten des Wasserkraftausbaus, Dir. H. Christaller	17m	Vorträge (Zusammenfassungen):	
Beiträge zu einer rationellen Wasserkraftwirtschaft:		Probleme der internationalen Arbeitsteilung in der Energiewirtschaft, Prof. Dr. Wessels	41m
Wasserdargebot und Hydraulizität, Dir. W. Leitner; Abfluvvorhersage bei Gewässern mit alpinem Einzugsgebiet, Dr. F. Wöhr; Erfahrungen im Tagesschwellbetrieb von Laufwasserkräften, Ing. R. Clausnizer	17m	Strukturvergleich der Energiewirtschaft in Westeuropa, Dr. Posthumus	41m
Neuzeitliche Gesichtspunkte im Großwehribau, Entwicklungstendenzen in Europa und den USA, Prof. Dr. F. Hartung	18m	Internationale Zusammenarbeit der Elektrizitätsversorgung, Dir. Hochreitiner	42m
Fortschritte im Bau von Wasserkraftmaschinen: Turbinen im Großkraftwerkbau, Dir. H. Hüllmann; Maschinen für Pumpspeicherkraftwerke, Dr. R. Dziallas	18m	Wirtschaftliche Verbesserungen des Energieverbrauchs und ihre Rückwirkungen auf die Energieerzeugung, Dr. v. Ludwig	43m
Baustellen-Einrichtungen: Mechanisierung, Kosten und Bauzeit der Großbaustellen in theoretischer Betrachtung, Prof. G. Burckhardt; Baustelleneinrichtung des Donaukraftwerks Jochenstein, Dr. H. Fuchs	19m	Internationale Aspekte in der Gaswirtschaft, Präs. Lemaire	43m
Asphaltdichtungen bei Staudämmen und Kanälen, Prof. Dr. A. Röhnisch	19m	Die internationale Marktsituation in der Kohlenwirtschaft, Dr. Hellwig	44m
Leistungsmessung und Wirkungsgradbestimmung nach den Abnahmeregeln der IEC, Prof. Dr. G. Hutarew	19m	Die Erdölwirtschaft in ihren internationalen Zusammenhängen, Dir. van den Heuvel	44m
		Koordinierung der Energiewirtschaftspolitik im Gemeinsamen Markt als Aufgabe. Prof. Dr. Burgbacher	45m
		13. Teiltagung der Weltkraftkonferenz, Madrid 1960. Programm	9m
		— Hinweis auf Berichterstattung	61m
		Koordination in der Energiewirtschaft (Antwort des Bundesrates auf Interpellation Nat.-Rat Schaller)	58m
		Energiewirtschaft in Gegenwart und Zukunft. (Mitteilung über Vortrag A. Winiger)	5m

	Seite
Schifffahrt	
Schweizerische Binnenschifffahrt (Auszug aus dem Jahresbericht der Sektion «Ostschweiz» SRRS an der Hauptversammlung 1960)	61m
Hochrheinschifffahrt (Auszug aus dem Jahresbericht 1959 des NOS Schifffahrtsverbandes Rhein-Bodensee an der Generalversammlung 1960)	70m
Aktionskomitee gegen die Hochrheinschifffahrt	6m
Naturschutzbund gegen Hochrheinschifffahrt «Rheinschifffahrt und Reinhaltung von Hochrhein und Bodensee, Alternative oder Aufgabe», Thema des Vortrags von W. Bensing an der Hauptversammlung vom 22. 6. 1960 der Sektion «Ostschweiz» SRRS	6m
Studienfahrt an die Mosel der Basler Vereinigung für Schweizerische Schifffahrt. Bericht E. Auer	62m
Die wirtschaftsgeographische Bedeutung des St. Lorenz-Seewegs. H. Boesch (Zusammenfassung eines Vortrags)	69m
	37m
Wasser- und Elektrizitätsrecht, allgemeine Rechtsfragen	
Wehrsteuer und wasserwirtschaftliche Reserven. Geschäftsmäßige Begründetheit solcher Rückstellungen — Reinertrag einer Aktiengesell-	

	Seite
schaft — Art. 49, Abs. 1, WStB (Aus dem Bundesgericht, Bericht Dr. E. Gubler)	57m

Naturschutzprobleme

Initiativbegehren zum Schutze der Aubonne	6m
Naturschutzbestrebungen am Doubs	5m
Hochspannungsleitung im Glarnerland	6m
Naturschutzbund gegen Hochrheinschifffahrt	6m
Aktionskomitee gegen die Hochrheinschifffahrt	6m
Rückzug der Nationalparkinitiative	5m

Verschiedenes

Wirtschaftliche Integration Europas und der Schweiz. Diskussionsthema der Jahresversammlung vom 27./28. 5. 1960 der Schweizerischen Gesellschaft für Statistik und Volkswirtschaft. Bericht E. Auer	60m
Vorträge (Zusammenfassungen):	
Die langfristigen Auswirkungen der Europäischen Integration auf die schweizerische Volkswirtschaft, Prof. Dr. A. Boßhard	61m
Die wirtschaftliche Integration Europas aus der Perspektive der Freihandels-Assoziation, Dr. P. Aebi	61m
Die europäische Wirtschaftsintegration und die Gemeinschaft der Sechs, Prof. M. Byé	61m

Mitteilungen aus den Verbänden

Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband

Auszug aus dem Protokoll der Vorstandssitzung vom 9. Mai 1960	59m
Auszug aus dem Protokoll der Ausschuß-Sitzungen:	
Sitzung vom 5. November 1959	6m
Sitzung vom 26. Januar 1960	7m
Sitzung vom 6. April 1960	49m
Sitzung vom 9. Mai 1960	49m
Vortragsveranstaltung: Ing. C. Semenza über «La diga del Vaiont e le altre costruzioni idro-elettriche della SADE nell'ultimo decennio»	40m
Studienreise 1959 nach Skandinavien	7m, 37m
(Jubiläumsveranstaltung und Hauptversammlung 1960 siehe «thematischer Teil» WEW 1960)	

Linth-Limmatverband

Protokoll der Hauptversammlung vom 6. 10. 1959	21m
Besichtigung der Baustellen für die Staumauer auf Limmernboden der Kraftwerke Linth-Limmern AG, 6. 10. 1959. Bericht M. Gerber-Lattmann	23m
Vortragsveranstaltungen (Bericht E. Auer):	
Landerwerb und Realersatz für Kraftwerksbauten, Vortrag von Dir. N. Vital	37m
SWV-Studienreise nach Skandinavien, Vortrag von Dir. G. A. Töndury	37m
Die wirtschaftsgeographische Bedeutung des St. Lorenz-Seewegs, Vortrag Prof. Dr. H. Boesch	37m
Projekt der Kraftwerke Sarganserland, Vortrag Ing. E. Christoffel	38m

Rheinverband

Hauptversammlung vom 14. 10. 1959. Bericht G. A. Töndury	7m
Hauptversammlung vom 9. 9. 1960 mit Besuch der Vorderrhein-Kraftwerke. Bericht A. Sonderegger	71m

	Seite		Seite
Befreundete Verbände und Organisationen			
Kongresse und Tagungen 1960 (der Redaktion bis Ende Januar bekannt gewordene Termine)	9m	Verband Schweizerischer Abwasserfachleute (VSA), 16. Hauptmitgliederversammlung 25. 3. 1960, mit öffentlichen Vorträgen (Bericht)	50m
13 ^e Journées Internationales d'Etude des Eaux, 29. 4.—5. 5. 1960 (invitation)	20m	— Mitgliederversammlung 23./24. 9. 1960 (Bericht)	79m
Österreichischer Wasserwirtschaftsverband, Vollversammlung 23. 2. 1960 (Bericht)	49m	Schweizerische Vereinigung für Gewässerschutz, Rückblick auf das zehnjährige Bestehen	19m
— Arbeitstagung für Siedlungs- und Industrie-wasserwirtschaft, 18.—20. 10. 1960 (Ankündigung)	62m	— Delegiertenversammlung 5. 5. 1960 (Bericht)	50m
Schweizerisches Nationalkomitee für große Talsperren (NCGT), Generalversammlung 6. 5. 1960 (Bericht)	51m	Föderation Europäischer Gewässerschutz, Symposium vom 20./22. 4. 1960 über «Notwendige Maßnahmen zum Schutz des Bodensees gegen Verunreinigung» (Bericht)	47m
VII. Kongreß der Internationalen Kommission für große Talsperren 1961 in Rom (Bulletin Nr. 1)	3m	Basler Vereinigung für Schweizerische Schifffahrt, Generalversammlung 19. 12. 1959 (Bericht)	8m
Schweiz. Gesellschaft für Bodenmechanik und Foundationstechnik, Herbsttagung 13. 11. 1959 (Bericht)	35m	— Generalversammlung vom 9./10. 9. 1960 mit Studienfahrt an die Mosel (Bericht)	69m
— Hauptversammlung 20./21. 5. 1960 (Ankündigung)	37m	Nordostschweizerischer Verband für Schifffahrt Rhein—Bodensee, Generalversammlung 24. 9. 1960 (Bericht)	70m
Österreichischer Betontag 1960 (Ankündigung)	21m	Schweizerischer Rhone-Rheinschiffahrtsverband, Generalversammlung 21. 11. 1959 (Bericht)	RR 1, 8m
Baugrundtagung 1960 (Ankündigung)	21m	Association Suisse pour la Navigation du Rhône au Rhin, assemblée générale le 21. 11. 1959 (rapport)	RR 1
GEP/Gesellschaft ehemaliger Studierender der Eidg. Technischen Hochschule, Vortrag Ing. C. Semenza über «La diga del Vaiont e le altre costruzioni idroelettriche della SADE nell'ultimo decennio» (Mitteilung)	40m	— Rapport du président centrale sur l'année 1959	RR 2
13. Teiltagung der Weltkraftkonferenz (WPC), 5.—9. 6. 1960 (Ankündigung)	9m, 61m	— Résumé de la conférence du prof. Dr R. Müller sur «La II ^e correction des eaux du Jura»	RR 4
Verband Schweizerischer Elektrizitätswerke und Schweizerischer Elektrotechnischer Verein, Jahresversammlung 20./21. 5. 1960 (Bericht)	60m	Schweizerischer Rhone-Rheinschiffahrtsverband, Sektion Ostschweiz, Hauptversammlung 22. 6. 1960 (Bericht)	61m
Schweizerischer Energie-Konsumenten-Verband (EKV), Generalversammlung 29. 3. 1960, mit Vortrag von Prof. Dr. W. Niederer über «Aktuelle Fragen der schweizerischen Erdölforschung» (Bericht)	38m	— Einladung der Sektion Solothurn zur Generalversammlung 23. 6. 1960	RR 1
Schweizerische Kommission für Elektrowärme (Wahlen)	8m	Verein für ein Technisches Museum in Winterthur, Generalversammlung 27. 3. 1960 (Bericht)	50m
IV. Kongreß der Internationalen Kommission für Bewässerung und Entwässerung (ICID), 31. 5.—4. 6. 1960 (Ankündigung)	20m, 61m	Schweizerische Gesellschaft für Statistik und Volkswirtschaft, Jahresversammlung 27./28. 5. 1960 (Bericht)	60m

Geschäftliche Mitteilungen

Allgemeines

Emser Werke AG, Domat/Ems	66m
Gründung der Pro Aqua AG	12m
Rheinische Pipeline-Transport AG, Basel, Gründung	75m
Kraftwerk Schaffhausen AG, Schaffhausen, Gründung	74m
Besichtigung der Fabriken von Sprecher und Schuh AG, Aarau. (Bericht E. Auer)	26m
Verzasca S. A., Lugano, Gründung	73m
Fünfzig Jahre Kaspar Winkler & Co.	81m
Unverbindliche Kohlen- und Ölpreise für Industrie per 1. Okt. 1959, 1. Dez. 1959, 1. Jan. 1960	16m

Auszüge aus Jahresberichten

Gesellschaft des Aare- und Emmenkanals, Solothurn, 1959	82m
Aletsch AG, Mörel, 1. 4. 1959 bis 31. 3. 1960	65m
Elektrizitätswerk Altdorf, 1959	63m
Elektrizitätswerk Basel, 1959	65m
Elektrizitätswerk der Stadt Bern, 1959	64m
Bernische Kraftwerke AG, Bern 1959	64m
Kraftwerk Birsfelden AG, Birsfelden, 1959	65m
Blenio Kraftwerke AG, Olivone, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	53m
Schweizerische Bundesbahnen, Bern, 1959	56m
AG Bündner Kraftwerke, Klosters, 1959	55m

	Seite		Seite
Centralschweizerische Kraftwerke, Luzern, 1959	63m	Kraftwerke Vorderrhein AG, Disentis, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	26m
Elektro-Watt, Elektrische und Industrielle Unternehmungen AG, Zürich, 1. 7. 1959 bis 30. 6. 1960	83m	AG Kraftwerk Wäggital, Siebnen, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	54m
Kraftwerke Engelbergeraa AG, Stans, 15. 7. 1955 bis 31. 12. 1959	82m	Elektrizitätswerke Wynau, Langenthal, 1959	64m
Etzselwerk AG, Einsiedeln, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	54m	Kraftwerke Zervreila AG, Vals, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	13m
Entreprises Electriques Fribourgeoises, Fribourg, 1959	82m	Elektrizitätswerk der Stadt Zürich, 1959	55m
Kraftwerke Gougrea AG, Siders, 1. 7. 1959 bis 30. 6. 1960	84m		
Grande Dixence S.A., Sion, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	52m	Personelles	
Elektrizitätsgesellschaft Laufenburg, Laufenburg, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	13m	Dr. h. c. J. Büchi †	63m
Kraftwerk Laufenburg AG, Laufenburg, 1959	65m	Dipl. Ing. Friedrich Fritzsche †	25m
Services industriels de la commune de Lausanne, Service de l'Electricité, 1959	65m	Ing. Werner Hauser †	12m
Kraftwerke Linth-Limmern AG, Linthal, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	26m	Prof. Dr. Max Huber †	11m
Lizerne et Morge S. A., Sion, 1. 4. 1959 bis 31. 3. 1960	83m	Ing. Alfred Kleiner, 70jährig	11m
Maggia-Kraftwerke AG, Locarno, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	53m	Prof. Dr. A. Ludin, 80jährig	35m
Kraftwerke Mauvoisin AG, Sitten, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	52m	Prof. Dr. h. c. René Neeser, 80jährig	51m
Misoxer Kraftwerke AG, Mesocco, 1959	83m	Dr. h. c. Arnold Roth, 70jährig	34m
Motor-Columbus AG für elektr. Unternehmungen, Baden, 1. 7. 1959 bis 30. 6. 1960	84m	Dr. h. c. Adolf Ryniker † zum Gedenken	RR 3
Nordostschweizerische Kraftwerke AG, Baden, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	53m	Prof. Paul Scherrer, 70jährig	32m
Nordostschweiz. Verband für Schiffahrt Rhein—Bodensee, St. Gallen, 1959	70m	Prof. Dr. Rudolf Staub, 70jährig	10m
Kraftwerke Oberhasli AG, Innertkirchen, 1959	64m	Konrad Sterner †	62m
Sektion «Ostschweiz» SRRS, Zürich, 1959	61m	Zum Rücktritt von Prof. Tank	34m
Rhätische Werke für Elektrizität AG, Thusis, 1959	55m	Dr. Ing. e. h. Oskar Vas	10m
Elektrizitätswerk Rheinau AG, Rheinau, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	12m		
Kraftwerk Ruppertswil-Auenstein AG, Aarau, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	55m	Eidgenössische Technische Hochschule	25m
Kraftwerk Ryburg-Schwörstadt AG, Rheinfelden, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	55m	Schweizerische Kommission für Elektrowärme	8m
St. Gallisch-Appenzellische Kraftwerke AG, St. Gallen, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	54m	St. Gallische Rheinkorrektion/Internationale Rheinregulierung	35m
Kraftwerk Sarneraa AG, Alpnach, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	14m	Zentralschweizerisches Technikum, Luzern	35m
Elektrizitätswerk der Stadt Schaffhausen, 1959	82m		
Elektrizitätswerk Schwyz, 1959	64m	Aare-Tessin Aktiengesellschaft für Elektrizität, Olten/Bodio	11m
Kraftwerke Sernf-Niedererbach AG, Schwanden, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	13m	Aluminium-Industrie AG, Chippis	25m
Simmentaler Kraftwerke AG, Erlenbach i. S., 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	56m	Bernische Kraftwerke AG, Bern	10m
Energie Electrique du Simplon S. A., Simplondorf, 1959	52m	AG Brown, Boveri & Cie., Baden	25m
Suiselectra/Schweizerische Elektrizitäts- und Verkehrsgesellschaft, Basel, 1. 10. 1958 bis 30. 9. 1959	12m	Ateliers des Charmilles S. A.	25m
		CIBA Aktiengesellschaft, Basel	25m
		Grande Dixence S. A.	25m
		Lonza, Elektrizitätswerke und Chemische Fabriken AG, Basel	25m
		Literatur	
		Schnee- und Lawinenforschung, Eidg. Institut Weißfluhjoch/Davos, Schnee und Lawinen in den Schweizer Alpen, Winter 1957/58 (Bespr. E. A.)	66m
		World Power Conference, Statistical Year-book Nr. 9 (Bespr.)	66m
		Verzeichnis der bei der Redaktion eingegangenen Bücher und Druckschriften	14m, 15m, 66m, 67m
		Verzeichnis der neuesten Separatdrucke aus WEW	68m