

**Zeitschrift:** Wasser- und Energiewirtschaft = Cours d'eau et énergie  
**Herausgeber:** Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband  
**Band:** 45 (1953)  
**Heft:** 4-6

## **Inhaltsverzeichnis**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 15.03.2025

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

## Der Schweizerische Wasserwirtschaftsverband

wird seine diesjährige Hauptversammlung am Freitag, 29. Mai 1953 in Locarno abhalten und am Samstag, 30. Mai 1953 verschiedene interessante, im Betrieb und im Bau stehende Anlagen der Maggia-Kraftwerke AG besichtigen. Auf der Rückfahrt aus dem Tessin ist Interessenten die Möglichkeit geboten, am 31. Mai 1953 auch die Bauarbeiten für die neue Staumauer Ritom der Schweizerischen Bundesbahnen zu besuchen. Die besonders wasserwirtschaftlichen Verhältnisse des Kantons Tessin und die großen, im Gange befindlichen Bauwerke rechtfertigen wohl, in Fortführung des 1952 erstmals für Graubünden erfolgten Vorgehens, auch unserem Südkanton eine besonders umfassende Darstellung zu widmen.

G. A. Töndury

Inhalts-Verzeichnis	Seite
<b>Saluto del Ticino — Tessiner Willkommensgruß.</b> Von Dr. N. C e l i o, Präsident des Tessiner Staatsrates	67/69
<b>Die Wasserkraftnutzung im Kanton Tessin.</b> Von dipl. Ing. C. A. G i u d i c i, Bodio, Direktor der Aare Ticino S. A., Olten/Bodio	70
<b>Die Maggia-Kraftwerke,</b> Vorgeschichte und Bauprogramm. Von Oberingenieur Dr. h. c. A. K a e c h; Beschreibung der Anlagen, mitgeteilt von der Maggia-Kraftwerke AG, Locarno	88
<b>Die Erweiterung der wasserbaulichen Anlagen des Kraftwerkes Ritom der Schweizerischen Bundesbahnen.</b> Von dipl. Ing. P. T r e s c h, Oberingenieur der Abteilung Kraftwerke bei der Generaldirektion der SBB, Bern	105
<b>Verwendung der elektrischen Energie im Kanton Tessin.</b> Von Ing. G. B. P e d r a z z i n i, Direktor der Società Elettrica Sopracenerina, Locarno	111
<b>Energietransport über die Alpen.</b> Von dipl. Ing. R. G o n z e n b a c h, bei der Motor-Columbus AG, Baden	115
<b>Die hydrologischen Verhältnisse am Alpensüdhang.</b> Von Ing. C. G h e z z i und Prof. F. G y g a x, Bern	118
<b>Wildbachverbauungen, Uferschutzbauten und Flußkorrekturen im Kanton Tessin.</b> Von R. G i a n e l l a, Bellinzona, Oberingenieur des Kantons Tessin	121
<b>La régularisation du lac Majeur.</b> Par A. J a c c a r d, ing. E. P. L., chef de section au Service fédéral des eaux, Berne	125
<b>La régularisation du lac de Lugano.</b> Par L. K o l l y, ing. E. P. F., chef de section au Service fédéral des eaux, Berne	127
<b>Tessiner Gewässerschutzprobleme.</b> Von Ing. L. R u s c a, Bellinzona, Präsident der Associazione Ticinese Economia delle Acque	132
<b>La voie navigable du lac Majeur à la mer Adriatique.</b> Par l'avv. D <sup>r</sup> C. B e r e t t a, Locarno, président de l'association «Locarno-Venezia»	133
<b>Acquedotti Ticinesi.</b> A. C a n o v a, Ingegnere dell'Ufficio Cantonale Bonifiche fondiarie e catasto, Bellinzona	135
<b>Mitteilungen aus den Verbänden.</b> Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband — Associazione Ticinese Economia delle Acque	138
<b>Geschäftliche Mitteilungen</b>	140