

Objekttyp: **TableOfContent**

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

Band (Jahr): **56 (1964)**

Heft 4-5

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

WASSERWIRTSCHAFT UND LANDESPLANUNG

INHALTSVERZEICHNIS

Vorwort des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes	79
Avant-propos de l'Association Suisse pour l'Aménagement des Eaux	80
Geleitwort der Schweizerischen Vereinigung für Landesplanung	81
Introduction de l'Association Suisse pour le Plan d'Aménagement	82
Zur Eröffnung der Schweizerischen Landesausstellung – Expo 1964	83
A l'occasion de l'inauguration de l'exposition nationale suisse – Expo 1964	84
Ing. GIAN ANDRI TÖNDURY, Direktor des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes und Redaktor der WEW	
Allgemeine Aufgaben und Ziele der Schweizerischen Landes- und Regionalplanung. Fürsprecher Dr. RUDOLF STÜDELI, Zentralsekretär der Schweizerischen Vereinigung für Landesplanung in Zürich	85
Die Aufgaben der Kantone in der Landesplanung. Dr. KURT KIM, Baudirektor des Kantons Aargau, Aarau	91
Les tâches des cantons dans l'aménagement régional. MARC-HENRI RAVUSSIN, Conseiller d'Etat, Chef du Département des travaux publics du canton de Vaud, Lausanne	96
Praktische Aufgaben der Regionalplanung. HANS AREGGER, Vorsteher des kantonalen Regionalplanungsamtes, Büro in Zürich	97
Der Einfluss des Waldes auf den Wasserhaushalt und die weitere Besiedlung unseres Landes. Dr. ERNST KREBS, Oberforstmeister, Winterthur	102
Die Planung regionaler Wasserversorgungs-Gruppen. Ing. ALBERT HAAS, Thalwil	111
Regionalplanung und Gewässerschutz. HANS WEBER, Ing. der Eidg. Anstalt für Wasserversorgung, Abwasserreinigung und Gewässerschutz der ETH, Zürich	117
Wasserkraftnutzung und Landesplanung. Dr. sc. techn. MAX OESTERHAUS, Direktor des Eidg. Amtes für Wasserwirtschaft, Bern	124
Auswirkung der Wasserkraftnutzung auf den Finanzhaushalt der öffentlichen Hand. JOSEF-A. ZEHNDER, Chef der Finanzkontrolle des Kantons Graubünden, Chur	131
Schätzung der Entwicklungstendenz der hydraulischen Energieerzeugung und des Energiebedarfes in der Schweiz. Dr. sc. techn. RODOLFO PEDROLI, Sektionschef im Eidg. Amt für Wasserwirtschaft, Bern	136
L'industrialisation et l'aménagement du territoire. ANDRE CHAPPEX, lic. rer. pol., Zurich, Association Suisse pour le Plan d'Aménagement / ASPAN	137

Illustrationen: Die Bilder wurden nur dort numeriert, wo sie vom Autor als Illustrierung seines Berichtes vorgesehen wurden.

Kraftwerk Verbois an der Rhone unterhalb Genf, als Beispiel für die vorzügliche Eingliederung eines grossen Bauwerkes in die umgebende Landschaft (erbaut 1938–1943). Photo B. Hermanjeat, Genève

