# Sonderheft Donau

Autor(en): Rohner, Willi / Töndury, G.A.

Objekttyp: Preface

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

Band (Jahr): 65 (1973)

Heft 3-4

PDF erstellt am: **24.05.2024** 

### 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

### SONDERHEFT DONAU

#### **GELEITWORT**

Die Teilnahme am sehr interessanten Internationalen Donausymposium, das der Oesterreichische Wasserwirtschaftsverband anlässlich einer grossartigen Schiffahrt auf der Donau von Wien bis zum Schwarzen Meer und zurück vom 24. September bis 7. Oktober 1972 durchgeführt hatte, bot den willkommenen Anlass, zahlreiche wasserwirtschaftliche Probleme des Donaustroms zu studieren, die herrliche, abwechslungsreiche Donaulandschaft zu erleben, und auch die Gelegenheit, namhafte Fachleute kennen zu lernen, die sich intensiv mit der Donau, mit ihrer Nutz- und Schutz-Wasserwirtschaft und auch mit den damit verknüpften rechtlichen Problemen befassen. Diese fruchtbaren Begegnungen und das grosse Erlebnis regten den Redaktor dieser Zeitschrift zur Herausgabe eines Sonderheftes an, das thematisch ganz der Donau gewidmet ist. Erfreulicherweise stiess er bei allen in Aussicht genommenen und angefragten Berichterstattern auf spontane Bereitschaft zur Mitarbeit, so dass wir nun unseren Mitgliedern, den Abonnenten der «Wasser- und Energiewirtschaft» und weiteren Interessenten eine stattliche, besonders reich illustrierte und vielerlei Gesichtspunkte umfassende Monographie über die Donau vorlegen können. Da die zahlreichen hier behandelten Themen zum Teil naturgemäss ineinandergreifen, waren gewisse Ueber-Schneidungen und Wiederholungen nicht zu vermeiden, um so mehr Zeitknappheit und grosse Entfernung der Verfasser es nicht erlaubten, eine gegenseitige Abstimmung aller Beiträge zu erreichen. Wir hoffen aber, hiefür auf die Nachsicht unserer Leser zählen zu dürfen, da ja die behandelten Probleme aus verschiedenen Aspekten betrachtet werden. Das Sonderheft soll auch in diesem Sinne verstanden werden — als ein zugegebenermassen unvollkommener Versuch, verschiedene Probleme in diesem weiten und so stark divergierenden Grossraum Europas darzulegen.

Wir wollten diese Monographie rechtzeitig genug herausgeben, um sie als Zeugnis unseres Dankes dem Initianten der Donaufahrt 1972, dem uns befreundeten Oesterreichischen Wasser-Wirtschaftsverband, bei Gelegenheit seiner diesjährigen Wasserwirtschaftstagung vorlegen zu können, die vom 1. bis 5. Mai 1973 in Baden bei Wien stattfinden wird. Allen Mitarbeitern sei auch hier für ihre sehr geschätzte Mitwirkung bei der Herausgabe dieses Sonderheftes unser herzlichster Dank ausgesprochen.

SCHWEIZERISCHER WASSERWIRTSCHAFTSVERBAND

Dr. W. Rolines

Der Präsident

Dr. Willi Rohne

J.a. londury
Gian Andri Töndury

Der Direktor

INHALTSVERZEICHNIS	Seite		Seite
Geleitwort SWV	55	Organisation und Tätigkeit der Arbeitsgemeinschaft Do	
Donaufahrt von Wien zum Schwarzen Meer und zu Ück; Internationales Donausymposium (dipl. Ing. G. A Töndury, Baden)  Das Baumgefüge des Donaugebietes und die allgeme	۸. 56	nauforschung im Rahmen der Societas Internationalis Limnologiae (Prof. DiplIng. Dr. R. Liepolt, Hoch- schule für Bodenkultur, Wien) Limnologische Untersuchungen und Gewässerschutz	- 138
Das Raumgefüge des Donaugebietes und die allgeme Den klimatisch-hydrographischen Verhältnisse (Prof. D W. Kündig-Steiner, Zürich)	r. 77	am Donaustrom (Dr. E. Märki, Präsident des Verbandes Schweizerischer Abwasserfachleute, Mitarbeiter in der Arbeitsgemeinschaft Donauforschung, Aarau)	
Die Donau und ihre Hydrologie (Prof. DrIng. W. Kresser, Technische Hochschule, Wien)	83	Die Bedeutung der Donau für die Bewässerung (Prof DiplIng. D. Welev, Direktor des Instituts für Was-	
Heutige und geplante Wasserkraftnutzung an der Do Nau (DiplIng. Dr. R. Fenz, Direktor der Oesterre	i-	serwirtschaft an der Bulgarischen Akademie der Wissenschaften, Sofia/Bulgarien)	
<sup>Ch</sup> ischen Donaukraftwerke AG, Wien) <sup>D</sup> as Donaukraftwerk am Eisernen Tor (DiplIng. W	100 /.	Wirtschaft und Naturschutz im Donaudelta (Dr. L. R u de s c u , Präsident der Hydrologischen Kommission	
<sup>10</sup> ehle, Oesterreichische Donaukraftwerke AG, Wier <sup>Der</sup> Stausee und die Umsiedlungsprobleme am Eisel	n) 115 r-	der Akademie der Sozialistischen Republik Rumänien. Bukarest)	, 154
ਾਦੀ for (DiplIng. F. Gradl, Turnu-Severin/Rumä <sup>nien</sup> )	i- 125	Internationale wasserwirtschaftliche und rechtliche Zusammenarbeit an der Donau (Ministerialrat Dr. P. G r a b	
La navigation sur le Danube (Dr. Gy. Fekete, direc leur de la Commission internationale du Danube, Buda	;- 1-	$\mbox{mayr}, \mbox{ Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Wien)}$	- 162
<sup>Dest</sup> /Hongrie)	128	Mitteilungen verschiedener Art	166