

Zeitschrift: Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 114 (2022)
Heft: 1

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: 21.12.2024

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

1 Wie halten wir unsere Fließgewässer kühl? Untersuchung und Visualisierung von Temperatureinflüssen, Ableitung von Massnahmenvorschlägen

Matthias Mende, Pascal Sieber



9 Kleinräumige baulich-morphologische Massnahmen in der Schwall-Sunk-Sanierung: Wirksamkeit für das Makrozoobenthos?

Nathalie Friese, Christine Weber, Cristina Rachelly,
Volker Weitbrecht, Nico Bätz



18 Mesures morphologiques ponctuelles dans le cadre de l'assainissement des éclusées: quels bénéfices pour le macrozoobenthos?

Nathalie Friese, Christine Weber, Cristina Rachelly,
Volker Weitbrecht, Nico Bätz

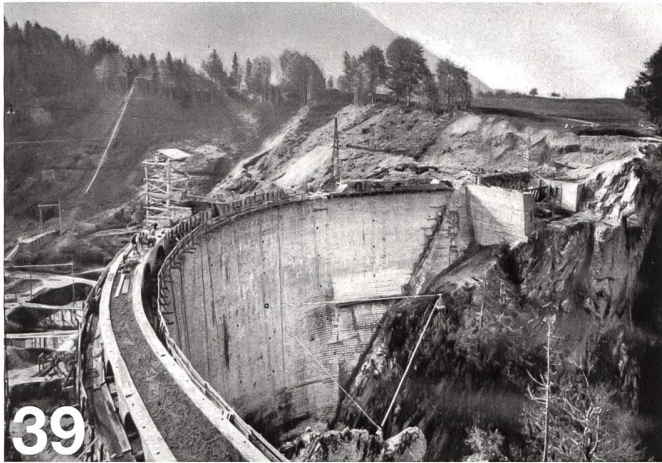
29 Hydrologische Grundlagen und Qualitäts- sicherung – Eine Auslegeordnung und Empfehlungen

Kommission für Hochwasserschutz, Wasserbau
und Gewässerpflege (KOHS),
Arbeitsgruppe «Hydrologische Grundlagen und
Qualitätssicherung»

32 4. Inter Alpine Energie- und Umwelttage in Mals (21.–22.Oktober 2021): Wasserkraft im Spannungsfeld zwischen Klimawandel und Gewässerschutz

Bettina Geisseler



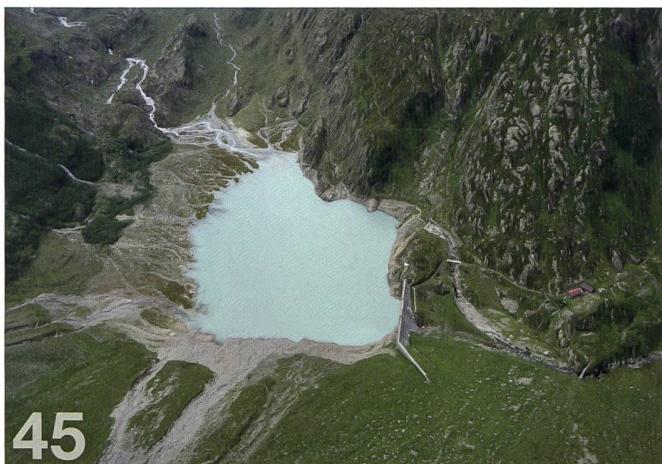


33 **Wie kann soziale Gerechtigkeit im Hochwasserrisikomanagement umgesetzt werden? Eine Gegenüberstellung von Gerechtigkeitskonzepten und Umsetzungspraxis in England und Österreich**

Thomas Thaler, Sebastian Seebauer

39 **Hundert Jahre Talsperrenvermessungen in der Schweiz**

Adrian Wiget



43 **Das «WEL» vor hundert Jahren: Ueber Sohlensicherungen an Vorflutkanälen und kleinen Gewässern**

Dipl. Ing. O. Schaub; Schweizerische Wasserwirtschaft, Band 14 (1921 – 1922), Seite 85 ff; <https://dx.doi.org/10.5169/seals-920296>

45 **Contributions aux investissements pour trois grands projets hydroélectriques approuvés**

SWV, Georges-Alain Zuber

47 **Nachrichten**

- 47 Politik
- 49 Energiewirtschaft
- 49 Wasserkraftnutzung
- 52 Gewässerschutz
- 53 Veranstaltungen
- 53 Agenda
- 54 Personen
- 54 Publikationen
- 54 Zeitschriften

56 **Publireportage**

59 **Impressum**

59 **Branchen-Adressen**



Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Association suisse pour l'aménagement des eaux
Associazione svizzera di economia delle acque

KOHS-Tagung 2022

Dritte Rhonekorrektur (R3) – die Realisierung in Visp nimmt Formen an

Donnerstag / Freitag, 12. / 13. Mai 2022
Visp (VS)

Symposium CIPC 2022

3^{ème} correction du Rhône (R3) – le projet prend forme à Viège

Jeudi / vendredi, 12 / 13 mai 2022
Viège (VS)

Anmeldung | Inscription

Anmeldungen bitte über die Webseite www.swv.ch.
Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Wir berücksichtigen die
Teilnahme in der Reihenfolge der Anmeldungen.

Inscriptions par le site web www.swv.ch. Le nombre de
participants est limité. Les inscriptions seront considérées
par ordre d'arrivée.

RHEINVERBAND

Vorarlberg Fürstentum Liechtenstein St. Gallen Graubünden



Mittwoch, 19. Januar 2022
16:00 bis 18:00 Uhr
OST, Rapperswil

Exkursion: Physikalisches Modell Murgangausleitung Lienz
Davood Farshi, OST, Rapperswil
(Anmeldung erforderlich)

Mittwoch, 16. Februar 2022
17:00 bis 18:00 Uhr
Repower AG, Landquart

**Umgang mit Risiken aus Naturgefahren – heute für
die Zukunft planen**
Dörte Aller, Präsidentin PLANAT / Aller Risk Management, Zürich

Mittwoch, 23. März 2022
17:00 bis 18:00 Uhr
Repower AG, Landquart

Wasserkraftstrategie des Kantons Graubünden
*Thomas Schmid, Amt für Energie und Verkehr
Graubünden, Chur*

Mittwoch, 27. April 2022
16:00 bis 18:00 Uhr
Dornbirn, AT

**Exkursion: Wasserbauliche Modellversuche für das
Hochwasserschutzprojekt Rhesi**
*Markus Mähr, Markus Schatzmann, Bernhard Valenti,
IRR, St. Margrethen (Anmeldung erforderlich)*

Mittwoch, 1. Juni 2022
15:00 bis 17:00 Uhr
Bregenz, AT

**Exkursion: Bregenzerach
Hochwasserschutz Bregenz-Hard im Spannungsfeld
komplexer Randbedingungen**
Gerhard Huber, Amt der Vorarlberger Landesregierung, Bregenz

Mittwoch, 1. Juni 2022
17:00 bis ca. 19:30 Uhr
Bregenz, AT

Generalversammlung Rheinverband, anschl. Abendessen
Michelangelo Giovannini, Präsident Rheinverband
(Anmeldung erforderlich)

Das Programm und die Detailinformationen zu den einzelnen Veranstaltungen stehen auf
der Webseite www.rheinverband.ch zur Verfügung. Dort finden sich auch Angaben zu Einzel- oder
Kollektivmitgliedschaften beim Rheinverband.

Vortragsprogramm 2022

