

**Zeitschrift:** Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria  
**Herausgeber:** Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband  
**Band:** 102 (2010)  
**Heft:** 4

## **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**

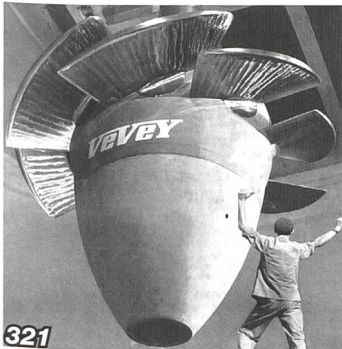
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **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:** 02.04.2025

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



## L'aménagement hydroélectrique de Lavey: Du passé au futur

*Eric Davalle*

321

## Das Flusskraftwerk Lavey: Von der Vergangenheit in die Zukunft

*Eric Davalle*

322

## Amélioration de la gestion sédimentaire au barrage de Lavey sur le Rhône à Evionnaz

*Gérard de Montmollin, Khalid Essyad, Jérôme Dubois*

323

## Barrage de Lavey – Modélisations physique et numérique des écoulements et du transport solide dans le Rhône

*Michael Müller, Martin Bieri, Jean-Louis Boillat, Anton J. Schleiss*

327

## 100-Jahr-Feier des SWV – Grusswort der Bundespräsidentin

*Doris Leuthard*

333

## Herausforderungen an die Wasserkraft im 21. Jahrhundert

*Hans E. Schweickardt*

334

## 100 Jahre Wasserwirtschaft – und kein bisschen müde!

*Caspar Baader*

336

## Protokoll der 99. ordentlichen Hauptversammlung des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes vom Donnerstag, 2. September 2010 in Zürich

342

## Nachrichten

Politik

Wasserkreislauf/Wasserwirtschaft

Wasserkraftnutzung

Klima

Rückblick Veranstaltungen

Agenda

Veranstaltungen

Personen

Nekrolog

Literatur

347

347

348

349

352

353

354

354

355

355

356

## Branchen-Adressen

359

## Impressum

360



269

## Schwemmholzrückhalt Ettisbühl/Malters

*Simona Tamagni, Volker Weitbrecht, Urs Müller, Roni Hunziker, Hanspeter Wyss, Roger Kolb, Walter Baumann*



269

275

## Schwemmholzrückhalt beim Einlauf-Bauwerk zum Lyssbachstollen

*Michael Pfister*

281

## Modelluntersuchungen zum Einlaufbauwerk und zur Kapazität des Hochwasser-Entlastungstollens in Lyss

*Esther Rühli, Michael Pfister, Adriano Lais*

289

## Zahlreiche gewässerökologische Untersuchungen im Oberhasli – Wichtige Unterstützung des partizipativen Begleitprozesses von KWOpus

*Steffen Schweizer, Matthias Meyer, Nick Heuberger, Sandra Brechbühl, Max Ursin*

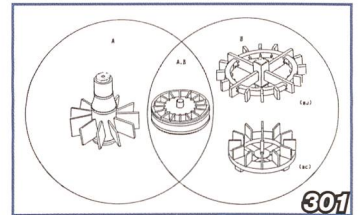


289

301

## Das horizontale Wasserrad im Wallis: Turbinna, Torbena, Turbit – «Hommage» an Paul-Louis und Jeanne Pelet

*Daniel L. Vischer*



301

305

## Informationsbedarf für die Früherkennung von Trockenheit in der Schweiz – Die Sicht potenziell betroffener Nutzergruppen

*Sylvia Kruse, Irmis Seidl, Manfred Stähli*

309

## IFKIS-Hydro Sihl: Beratung und Alarmorganisation während des Baus der Durchmesserlinie beim Hauptbahnhof Zürich, (2. Teil)

*A. Badoux, M. Zappa, M. Schatzmann, M. Oplatka, M. Bösch, S. Jaun, M. Gross, P. Steiner, C. Hegg, J. Rhyner*



309