

Zeitschrift: Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria
Herausgeber: Schweizerischer Wasserwirtschaftsverband
Band: 111 (2019)
Heft: 2

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 12.01.2026

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

- 61 Gefahrenbeurteilung von Schwemmholtverklausungen in Flüssen:
Teil 1 – Verklausungswahrscheinlichkeit
Isabella Schalko, Lukas Schmocker, Volker Weitbrecht, Robert Boes



61

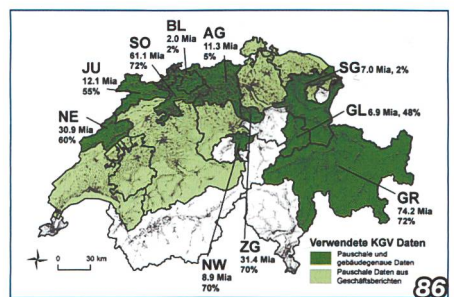
- 69 Gefahrenbeurteilung von Schwemmholtverklausungen in Flüssen:
Teil 2 – Aufstau
Isabella Schalko, Lukas Schmocker, Volker Weitbrecht, Robert Boes



78

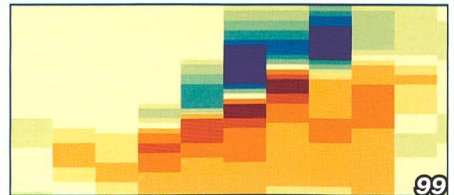
- 77 Gravitative Prozesse in der Bondasca – Von der Gefahrenbeurteilung zur Umsetzung der Schutzmassnahmen
Jeannette Gabbi, Christian Tognacca, Martin Keiser

- 85 Risikoanalysen Hochwasser: Volumenbezogene Methoden und Parameter für die robuste Schätzung von Gebäudewerten
Veronika Röthlisberger, Andreas P. Zischg, Margreth Keiler



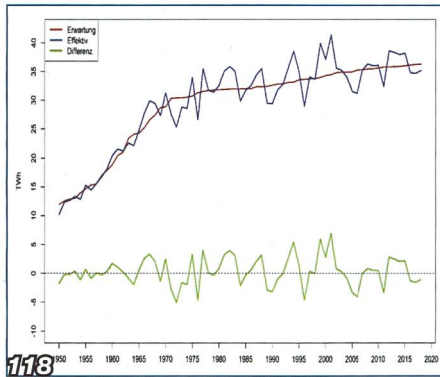
86

- 93 Wasserhaushalt der Schweiz im Jahr 2018 – Einordnung und Besonderheiten
Katharina Liechti, Martin Barben, Massimiliano Zappa



99

- 95 Trockenheit in der Schweiz: Vergleich der Jahre 2003, 2015 und 2018
Massimiliano Zappa, Katharina Liechti, Adam H. Winstral, Martin Barben



118



129

Jahresbericht 2018 des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes SWV

101

Rapport annuel 2018 de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux ASAE

109

Nachrichten

125

Politik

125

Energiewirtschaft

125

Wasserkraftnutzung

127

Klima

130

Veranstaltungen

131

Agenda

133

Personen

133

Literatur

133

Stellenangebote

134

Branchenadressen

135

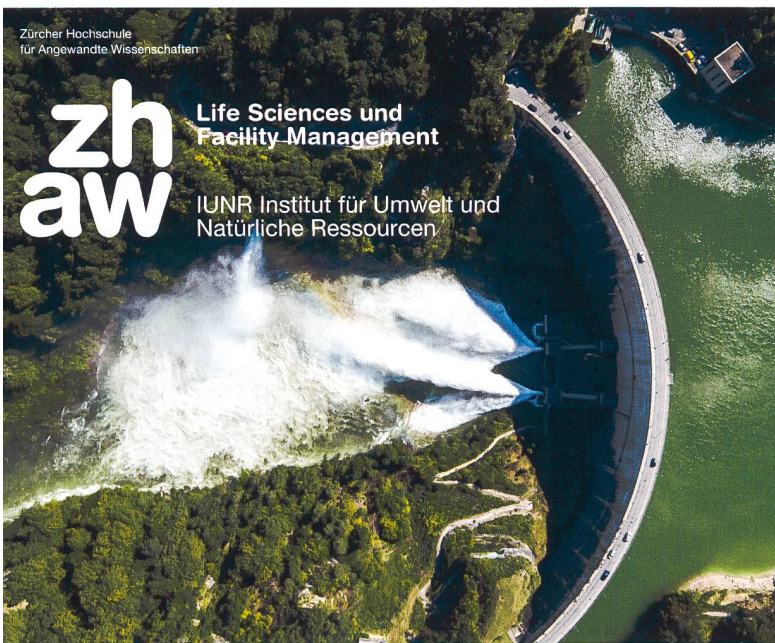
Impressum

136



Life Sciences und
Facility Management

IUNR Institut für Umwelt und
Natürliche Ressourcen



Certificate of Advanced Studies (CAS)
Gewässerrenaturierung

Start: 8. November 2019
(Anmeldeschluss: 4. Oktober 2019)

www.zhaw.ch/iunr/gewaesserrenaturierung

**effinger
medien**

viel mehr als Druck.

General-
Anzeiger

Rundschau

e-journal
Ihre Region online

effingermedien.ch

