

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Wasser Energie Luft = Eau énergie air = Acqua energia aria**

Band (Jahr): **111 (2019)**

Heft 2

PDF erstellt am: **14.09.2024**

### **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.

**61 Gefahrenbeurteilung von Schwemmh Holzverkl ausungen in Flüssen:  
Teil 1 – Verkl ausungswahrscheinlichkeit**

*Isabella Schalko, Lukas Schmocke r, Volker Weitbrecht, Robert Boes*



**69 Gefahrenbeurteilung von Schwemmh Holzverkl ausungen in Flüssen:  
Teil 2 – Aufstau**

*Isabella Schalko, Lukas Schmocke r, Volker Weitbrecht, Robert Boes*

**77 Gravitative Prozesse in der Bondasca – Von der Gefahrenbeurteilung zur  
Umsetzung der Schutzmassnahmen**

*Jeannette Gabbi, Christian Tognacca, Martin Keiser*

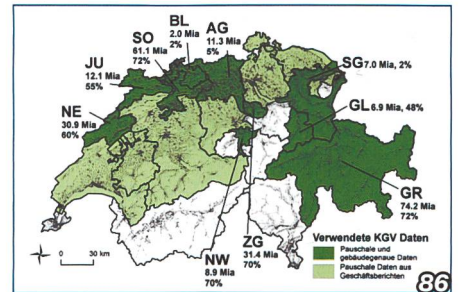


**85 Risikoanalysen Hochwasser: Volumenbezogene Methoden und Parameter  
für die robuste Schätzung von Gebäudewerten**

*Veronika Röthlisberger, Andreas P. Zischg, Margreth Keller*

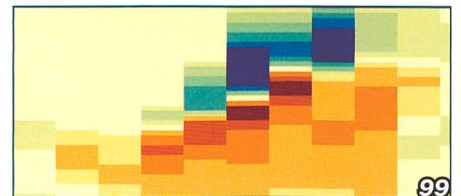
**93 Wasserhaushalt der Schweiz im Jahr 2018 – Einordnung  
und Besonderheiten**

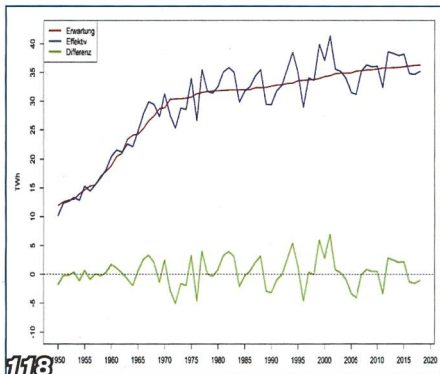
*Katharina Liechti, Martin Barben, Massimiliano Zappa*



**95 Trockenheit in der Schweiz: Vergleich der Jahre 2003, 2015 und 2018**

*Massimiliano Zappa, Katharina Liechti, Adam H. Winstral, Martin Barben*





118

**Jahresbericht 2018 des Schweizerischen  
Wasserwirtschaftsverbandes  
SWV**

101

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

109



129

## **Nachrichten**

Politik  
Energiewirtschaft  
Wasserkraftnutzung  
Klima  
Veranstaltungen  
Agenda  
Personen  
Literatur

125

125

125

127

130

131

133

133

133

## **Stellenangebote**

134

## **Branchenadressen**

135

## **Impressum**

136



Zürcher Hochschule  
für Angewandte Wissenschaften

zhaw

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](http://www.zhaw.ch/iunr/gewaesserrenaturierung)

# effinger medien

viel mehr als Druck.

General-  
**Anzeiger**

Rundschau

e-journal  
Ihre Region online

[effingermedien.ch](http://effingermedien.ch)

Werden Sie Mitglied beim  
Schweizerischen  
Wasserwirtschaftsverband

Abonnieren Sie unsere  
Fachzeitschrift  
«Wasser Energie Luft»

Bestellen Sie unsere  
Verbandsschriften


Näheres finden Sie unter:  
[www.swv.ch](http://www.swv.ch)

Devenez membre de  
l'Association suisse  
pour l'aménagement  
des eaux

Abonnez notre revue  
technique  
«Eau énergie air»

Commandez nos  
publications

Pour plus de détails:  
[www.swv.ch](http://www.swv.ch)

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