

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Anthos : Zeitschrift für Landschaftsarchitektur = Une revue pour le paysage**

Band (Jahr): **56 (2017)**

Heft 4

PDF erstellt am: **05.08.2024**

### **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](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# Inhalt

## Sommaire

Editorial / Éditorial	<b>3</b>	<b>Silke Schmeing</b>	<b>50</b>
<b>Thomas Weibel</b> Aqua Viva fordert sinnvollen und ökologischen Hochwasserschutz Aqua Viva: une approche pertinente et écologique de la protection contre les crues	<b>4</b>	Geburtsstunde einer Insel Naissance d'une île	
<b>Élise Riedo, Marie Sagnières</b> Hochwasser als Chance für die Landschaft Les crues, des opportunités paysagères	<b>8</b>		
<b>André Seippel, Silvio Moser, Jörn Heilig</b> Hochwasserrückhaltebecken Wohlen Le bassin de rétention des crues de Wohlen	<b>12</b>		
<b>Rosmarie Zimmermann, Roger Dürrenmatt</b> Mehr Raum für die Emme Plus d'espace pour l'Emme	<b>16</b>	VSSG-Mitteilungen Communications de l'USSP	<b>54</b>
<b>Laura Hofmann, Thomas Oesch</b> Gewässerentwicklung mit Ingenieurbiologie Aménager les cours d'eau, grâce au génie biologique	<b>20</b>	Wettbewerbe und Preise Les concours et les prix	<b>55</b>
<b>Peter Theiler, Cornelia Bauer</b> Arbeitshilfe für die Gewässerraumfestlegung Un guide pour définir l'espace réservé aux eaux	<b>23</b>	Schlaglichter Actualités	<b>60</b>
<b>Martin Rein-Cano</b> Bremen zeigt Kante Brême se profile	<b>26</b>	Forschung und Lehre Recherche et enseignement	<b>65</b>
<b>Dania Genini</b> Mehrwert für Bern Une plus-value pour Berne	<b>30</b>	Literatur Notes de lecture	<b>66</b>
<b>Jan Stadelmann</b> Hochwasserschutz gratis dazu La protection contre les crues en prime	<b>33</b>	Agenda Agenda	<b>69</b>
<b>Markus Beitzl, Andrea Cejka</b> Rhesi: Rhein – Erholung – Sicherheit Rhesi: Rhin – loisirs – sécurité	<b>38</b>	Ansichtssache Question de goût	<b>70</b>
<b>Groupement Superpositions</b> Der fliessende Garten Un jardin-rivière	<b>42</b>	Bezugsquellen – Schweizer Baumschulen Pépinières suisses	<b>74</b>
<b>Florian Hinkelammert-Zens, Isabel Röber, Volker Weitbrecht</b> Hydraulische Modellversuche Essais hydrauliques sur maquette	<b>47</b>	Produkte und Dienstleistungen Produits et services	<b>76</b>
	<b>42</b>	Markt Sur le marché	<b>78</b>
		Die Autoren Les auteurs	<b>79</b>
		Impressum und Vorschau Impressum et thèmes à venir	<b>80</b>



Seit 1989 / depuis 1989

Für jeden Ort seine Lösung !  
*A chaque endroit sa solution !*



[www.az-sa.ch](http://www.az-sa.ch)

AZ AG - CH-6930 BEDANO  
via Industrie 18

tel. 091.945.41.14  
fax 091.930.91.90

[www.az-sa.ch](http://www.az-sa.ch)  
[info@az-sa.ch](mailto:info@az-sa.ch)