

Inhalt | Contents

Vorwort | Foreword

Regionales Wasserressourcen-Management für den nachhaltigen Gewässerschutz in Deutschland (ReWaM)	376
---	------------

Fachartikel | Scientific reports

DOI: 10.5675/HyWa_2018,6_1 Christian Griebler, Katrin Hug, Lucas Fillinger, Astrid Meyer und Maria Avramov Der B-A-E Index – Ein mikrobiologisch-ökologisches Konzept zur Bewertung und Überwachung von Grundwasser The B-A-E Index – a microbiological-ecological concept for the assessment and monitoring of groundwater	378
--	------------

DOI: 10.5675/HyWa_2018,6_2 Hilmar Hofmann & Pushpa Dissanayake Hochaufgelöste, numerische Modellierung von Wellen, Strömungen und dem Sedimenttransport in der Flachwasserzone des Bodensees High-resolution, numerical modeling of surface waves, currents and sediment transport in the shallow water zone of Lake Constance	387
---	------------

DOI: 10.5675/HyWa_2018,6_3 Andreas Steinbrich, Malte Henrichs, Hannes Leistert, Isabel Scherer, Tobias Schuetz, Mathias Uhl und Markus Weiler Ermittlung eines naturnahen Wasserhaushalts als Planungsziel für Siedlungen Determination of a natural water balance as reference for planning in urban areas	400
--	------------

DOI: 10.5675/HyWa_2018,6_4 Marin Rayanov, Alexandra Dehnhardt, Manon Glockmann, Volkmar Hartje, Jesko Hirschfeld, Maria Lindow, Julian Sagebiel, Julia Thiele und Malte Welling Der ökonomische Wert von Flusslandschaften für Naherholung - eine Zahlungsbereitschaftsstudie in vier Regionen Deutschlands The economic value of river landscapes for recreational use – A willingness-to-pay study in four regions in Germany	410
--	------------

DOI: 10.5675/HyWa_2018,6_5 Gesa Kutschera, Jörg Blankenbach, Christoph Blut, Friedrich-Wilhelm Bolle, Christoph Effkemann, Shakti Gahlaut, Nicole Hein, Marie-Luise Jagow, Holger Schüttrumpf, Raimund Schwermann, Sina Tabatabaei und Theide Wöffler Monitoring kleiner und mittlerer Fließgewässer mittels bemannter und unbemannter Wasserfahrzeuge – Ergebnisse des Projektes RiverView® Monitoring of small and medium-sized water bodies using manned and unmanned surface vehicles – results of the RiverView®-project	423
--	------------

DOI: 10.5675/HyWa_2018,6_6 Oliver Schulz, Sabrina Giebner, Heide Kerber, Carolin Völker, Rainer Stock, Thomas Buch, Anna Eva Heinrich, Jörg Oehlmann, Ulrike Schulte-Oehlmann Formate für Kommunikation und Partizipation im Wasserressourcen-Management Formats for communication and participation in water resources management	441
---	------------

DOI: 10.5675/HyWa_2018,6_7 Simone A. Podschun, Julia Thiele, Alexandra Dehnhardt, Dietmar Mehl, Tim G. Hoffmann, Christian Albert, Christina von Haaren, Kai Deutschmann, Christine Fischer, Mathias Scholz, Gabriela Costea, Martin T. Pusch Das Konzept der Ökosystemleistungen - eine Chance für integratives Gewässermanagement The ecosystem service concept - A chance for integrative water resource management	453
---	------------

Hydrologische Notizen | Hydrological notes

Aktuelles Latest news	469
-------------------------	------------

Personen Persons	481
--------------------	------------

Nachrichten | News

Deutsche Hydrologische Gesellschaft German Hydrological Society	482
---	------------

Fachgemeinschaft Hydrologische Wissenschaften Association for Hydrological Sciences	483
---	------------

Neue Publikationen New publications	484
---------------------------------------	------------

Termine Events	485
------------------	------------