

In der Reihe BfG-Veranstaltungen sind bisher erschienen:

- 1/1999 Erfassung und Bewertung der Sedimentqualität
- 1/2000 Erfassung des schiffverkehrsbedingten Einflusses auf das Schutzgut Luft (**vergriffen**)
- 2/2000 Wasserbewirtschaftung an den Bundeswasserstraßen – Probleme, Methoden, Lösungen
- 3/2000 Modellierung von Höhendaten für hydrologische Fragestellungen (**vergriffen**)
- 4/2000 Decision Support Systems (DSS) for river basin management (**vergriffen**)
- 5/2000 Wirkungsbezogene Sedimentuntersuchungen zur Ableitung von Qualitätsmerkmalen und Handlungsempfehlungen (**vergriffen**)
- 1/2001 Abflussverhältnisse im Rheingebiet. – Ansätze, Instrumentarien und Ergebnisse aus ausgewählten Projekten
- 2/2001 Verfahren zur Bewertung von Alternativen beim Ausbau von Bundeswasserstraßen
- 3/2001 Feststoffeintrag, Laufentwicklung und Transportprozesse in schiffbaren Flüssen (**vergriffen**)
- 4/2001 Sedimentuntersuchungen in Ostseeküstengewässern und Schlussfolgerungen für Ausbau- und Unterhaltungsmaßnahmen in der WSV (**vergriffen**)
- 5/2001 Die EU-Wasserrahmenrichtlinie. Ansätze und Perspektiven einer ökologischen Bewertung des Makrozoobenthos in Übergangs- und Küstengewässern (**vergriffen**)
- 1/2002 Abbau von Tributylzinn (TBT) in Sedimenten
- 2/2002 Neuartige toxische Effekte und ihre Relevanz für die Baggergutbeurteilung (**vergriffen**)
- 3/2002 Rechtliche Vorgaben für den Umgang mit Baggergut – Aktuelle Entwicklungen
- 4/2002 Einsatz ökologischer Modellsysteme zur Unterstützung von Entscheidungen bei Eingriffen in Fließgewässern

- 1/2003 Modellgestützte Wasserbewirtschaftung mit hoher zeitlicher Auflösung
- 2/2003 Moderne Strategien zur Qualitätssicherung in der Gewässervermessung
- 3/2003 Schwebstoffe und Schwebstofftransport in Binnenwasserstraßen
- 4/2003 Staugeregelte Flüsse in Deutschland, wasserwirtschaftliche und ökologische Zusammenhänge, (Impounded Rivers in Germany, Water Management and Ecological Interactions)
- 5/2003 Vorkommen und Analytik ausgewählter Schadstoffklassen der EU-Wasserrahmenrichtlinie
- 6/2003 Zur Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie bei Unterhaltungs- und Ausbaumaßnahmen von Wasserstraßen und Häfen
- 7/2003 Fluss und Wasserstraße – morphodynamische Charakteristik und zukünftige Entwicklung
- 8/2003 SENSPOL Technical Meeting on Problems related to Diffuse Pollution Sources: Characterization of Sediment, Dredged Material and Groundwater (**vergriffen**)
- 9/2003 Anwendung umweltrelevanter Vorgaben für die WSV beim Umgang mit Baggergut im Küstenbereich, Aktuelle Entwicklungen (**vergriffen**)
- 1/2004 Flussgebietsbewirtschaftung – quo vadis Modellierung
- 2/2004 Auswirkungen des Ausbaus deutscher Nordsee-Ästuarie auf die Gewässergüte und das Baggergutmanagement
- 3/2004 Die Lahn, Betrachtungen zu einem Gewässer aus hydrologischer, wasserwirtschaftlicher und ökologischer Sicht
- 4/2004 Tracer- und Abriebversuche – Gewinnung morphologischer Basisdaten für die Bewirtschaftung defizitärer Flusssysteme
- 5/2004 Statusseminar – Sedimentkontakttests
- 6/2004 Wasserstands- und Abflussvorhersage in grenzüberschreitenden Flussgebieten. Stand und Weiterentwicklung von Vorhersagesystemen
- 1/2005 Praxisorientierte und vielseitig nutzbare Fernerkundungseinsätze an der Elbe

- 2/2005 Die Bedeutung von Baggergutrichtlinien für das Sedimentmanagement in Flussgebieten und für den Meeresschutz
- 3/2005 Anwendungen der weltweiten Sammlung von Abflussdaten des Global Runoff Data Centre (GRDC)
- 4/2005 Feststoffhaushalt und Sedimentbewirtschaftung – anthropogene Steuerung natürlicher Prozesse
- 5/2005 Erfahrungen zur Niedrigwasserbewirtschaftung
- 1/2006 Gewässerkundliche Untersuchungen für verkehrliche und wasserwirtschaftliche Planungen an Bundeswasserstraßen
- 2/2006 Wasserstands- und Abflussvorhersagen im Elbegebiet
- 3/2006 Niederschlag-Abfluss-Modellierung zur Verlängerung des Vorhersagezeitraumes operationeller Wasserstands- und Abflussvorhersagen
- 4/2006 Radiologische Untersuchungen an Bundeswasserstraßen als Teil der radiologischen Umweltüberwachung
- 5/2006 Messkonzepte und Modellierung in der Gewässermorphologie
- 1/2007 Höhenmessungen mit GPS – Status quo und Entwicklungstendenzen
- 2/2007 Röhricht an Bundeswasserstraßen (im norddeutschen Raum)
- 1/2008 Neue Wege der Schadstoffbekämpfung
- 2/2008 Ultraschall in der Hydrometrie: neue Technik – neuer Nutzen!?
- 3/2008 Effektive und qualitätsgesicherte Abwicklung von Sediment-/Baggergutuntersuchungen in der WSV
- 4/2008 Saisonale Vorhersagesysteme in Meteorologie und Hydrologie
- 5/2008 Umweltaspekte des Einsatzes von industriell hergestellten Wasserbausteinen in Bundeswasserstraßen
- 6/2008 Wasserbewirtschaftung und Niedrigwasser
- 1/2009 Wasserstandsinformationsdienste der BfG für die Bundeswasserstraßen
- 2/2009 Sediment Contact Tests. Reference conditions, control sediments, toxicity thresholds

- 3/2009 Sedimentologische Prozesse – Analyse, Beschreibung, Modellierung
- 4/2009 Ingenieurvermessung im Bauwesen der Wasser- und Schifffahrtsverwaltung
- 5/2009 Verfahren der ökotoxikologischen (Risiko-) Bewertung in der Umweltsicherung
- 6/2009 Softwarelösungen für ein integriertes Hochwassermanagement
- 7/2009 Aspekte des Schadstoffmonitorings an Schwebstoffen und Sedimenten in der aquatischen Umwelt
- 1/2010** Flusssysteme in Raum und Zeit
- 2/2010 Berücksichtigung verkehrs- und bautechnischer Emissionen und Immissionen in Umweltverträglichkeitsprüfungen
- 3/2010 Pathogene Vibrionen in der marinen Umwelt
- 4/2010 Risikobewertung stofflicher Belastungen
- 5/2010 Screeningverfahren zur Erfassung endokriner Wirkungen in der aquatischen Umwelt
- 1/2011** Erfassung und Bewertung des hydromorphologischen Zustandes in Wasserstraßen
- 2/2011 Umweltauswirkungen von Wasserinjektionsbaggerungen
- 3/2011 Zeitgemäße Erfassung und Bereitstellung von Geobasisdaten für die WSV
- 4/2011 EurAqua Symposium Impact of climate change on water resources – 200 years hydrology in Europe – a European perspective in a changing world
- 5/2011 Schadstoffdynamik in Flussgebieten – Ursachen, Wirkungen und Konsequenzen stofflicher Veränderungen in Raum und Zeit
- 1/2012** Partikuläre Stoffströme in Flusseinzugsgebieten, Kolloquium am 20./21. September 2011 in Koblenz
- 2/2012 Überregionale Wasserbewirtschaftung – Entwicklung und Einsatz eines Informationssystems und verschiedener Modelle, Kolloquium am 12./13. Oktober 2011 in Hannover

- 3/2012 Dynamik des Sedimenthaushaltes von Wasserstraßen, 14. Gewässermorphologisches Kolloquium am 9./10. November 2011 in Koblenz
- 4/2012 Pathogenic *Vibrio* spp. in Northern European Waters, International Symposium, 31 May - 1 June 2012 in Koblenz
- 5/2012 Baumaterialien und Oberflächengewässer, 21. Chemisches Kolloquium am 19./20. Juni 2012 in Koblenz
- 6/2012 Hydro-ökologische Modellierungen und ihre Anwendungen, 1. Ökologisches Kolloquium am 14./15. Februar 2012 in Koblenz
- 7/2012 Monitoring, Funktionskontrollen und Qualitätssicherung an Fischaufstiegsanlagen. 2. Kolloquium zur Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit der Bundeswasserstraßen am 7./8. Juni 2011 in Koblenz
- 1/2013 Wissen was war ... – Rückblick auf hydrologische Extremereignisse. Kolloquium am 16./17. Oktober 2012 in Koblenz
- 2/2013 Die Bundeswasserstraßen im Blickfeld ökologischer Zielsetzungen gemäß WRRL – Erreichtes und Erreichbares. 2. Ökologisches Kolloquium am 7./8. November 2012 in Koblenz
- 3/2013 Geomorphologische Prozesse unserer Flussgebiete. 15. Gewässermorphologisches Kolloquium am 13./14. November 2012 in Koblenz
- 4/2013 FLYS goes WEB: Eröffnung eines neuen hydrologischen Fachdienstes in der BfG. Kolloquium am 15./16. Mai 2013 in Koblenz
- 5/2013 Neue Entwicklungen in der Gewässervermessung. Kolloquium am 20./21. November 2012 in Koblenz
- 6/2013 Die Zukunft des Wasserhaushaltes im Elbeeinzugsgebiet. Kolloquium am 29.-30. November 2012 in Dresden
- 7/2013 Bioakkumulation in aquatischen Systemen: Methoden, Monitoring, Bewertung. Kolloquium am 6./7. März 2013 in Koblenz
- 8/2013 Geodätische Arbeiten für Bundeswasserstraßen. Kolloquium am 5./6. Februar 2013 in Koblenz
- 1/2014 Artenschutz in der Praxis – Erfahrungen mit Ersatzquartieren und der Umsiedlung von streng geschützten Arten. 3. Ökologisches Kolloquium am 19./20. September 2013 in Koblenz

- 2/2014 Ästuare und Küstengewässer der Nordsee. 16. Gewässermorphologisches Kolloquium am 6./7. November in Bremerhaven
- 3/2014 Schadstoffe in Bundeswasserstraßen – Nutzergerechte Verfügbarkeit von Informationen. 22. Chemisches Kolloquium am 3./4. Juni 2014 in Koblenz
- 1/2015 Forschung und Entwicklung zur Qualitätssicherung von Maßnahmen an Bundeswasserstraßen. 4. Kolloquium zur Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit der Bundeswasserstraßen am 9./10. Juli 2014 in Koblenz
- 2/2015 Wasserstraßenbezogene geodätische Anwendungen und Produkte der Fernerkundung. Kolloquium am 18./19. November 2014 in Koblenz
- 3/2015 Ökosystemleistungen – Herausforderungen und Chancen im Management von Fließgewässern. 5. Ökologisches Kolloquium am 5./6. Mai 2015 in Koblenz
- 4/2015 Qualitativ-gewässerkundliche Aspekte der WSV-Arbeit. 23. Chemisches Kolloquium am 11./12. Juni 2015 in Koblenz
- 1/2016 Sedimentbilanzen in Flussgebieten – von der Quelle bis zur Mündung. 17. Gewässermorphologisches Kolloquium am 3./4. November 2015 in Koblenz
- 1/2017 Geodätische Beiträge zum Systemverständnis für Bundeswasserstraßen und sonstige Gewässer. Kolloquium am 10./11. Mai 2017 in Koblenz
- 2/2017 Korrosionsschutz im Stahlwasserbau – Zulassung, Einsatz, Umweltaspekte, Fachgespräch Korrosionsschutz am 17. November 2016 in Koblenz
- 3/2017 Statistische Methoden in der hydrologischen Vorhersagepraxis und deren Nutzen, Kolloquium am 13./14. September 2017 in Koblenz
- 4/2017 Radioaktivität in Forschung und Umwelt – 60 Jahre Radiologie in der Bundesanstalt für Gewässerkunde, Kolloquium am 19./20. September 2017 in Koblenz
- 5/2017 Modellierung aktueller Fragestellungen zur Wassermengenbewirtschaftung an Bundeswasserstraßen, Kolloquium am 13./14. September 2016 in Koblenz

- 1/2018** Messtechnik und Methoden in der Gewässermorphologie, 18. Gewässermorphologisches Kolloquium am 8./9. November 2016 in Koblenz, ergänzt um einen Beitrag aus dem 19. Gewässermorphologischen Kolloquium
- 2/2018** Möglichkeiten und Perspektiven von Biotestverfahren in der Gewässerüberwachung und Bewertung, Workshop am 30./31. März 2017 in Koblenz
- 3/2018** Großräumige Abflussmodellierung – 50 Jahre hydraulische Modellierung in der BfG, Kolloquium am 12./13. Juni 2018 in Koblenz

Bundesanstalt für
Gewässerkunde

Am Mainzer Tor 1
56068 Koblenz

Postfach 200253
56002 Koblenz

Tel.: 02 61 / 13 06-0
Fax: 02 61 / 13 06-5302

E-Mail: posteingang@bafg.de
Internet: www.bafg.de