



# Fachtagung Hochwasser

## »20 Jahre nach der Elbe-Flut – Wo stehen wir jetzt?«

Donnerstag, 8. September 2022

ab 9:30 Uhr

**Filmrückblick auf vergangene Hochwasserereignisse**

10:00 Uhr

### Eröffnung

- Renate Brügge / Vorsitzland der FGG Elbe, Ministerium für Klimaschutz, Landwirtschaft, ländliche Räume und Umwelt Mecklenburg-Vorpommern
- Dr. Bettina Hoffmann / Parlamentarische Staatssekretärin bei der Bundesministerin für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz, Videogrußwort
- Dr. Till Backhaus / Minister für Klimaschutz, Landwirtschaft, ländliche Räume und Umwelt, Vorsitzland der FGG Elbe, Videogrußwort

### Rückblick, Erfahrungen

- Rückblick und Zeitzeugenberichte  
per Video und Live
- Schweizer Unterstützung nach dem Hochwasser 2002  
Dr. Lukas Hunzinger / Flussbau AG SAH (CH)
- Schadenserfassung und -beseitigung  
Ulrich Kraus / ehemaliger Abteilungsleiter Sächsisches Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft
- Ereignisanalyse und Schlussfolgerungen  
Dr. Uwe Müller / Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Dresden
- Erfahrungen aus dem Hochwasser 2021  
Dr. Thomas Bettmann / Landesamt für Umwelt Rheinland-Pfalz, Mainz

12:25 Uhr

*Mittagspause*

ab 13:25 Uhr

### Entwicklungen der letzten 20 Jahre – Bilanz

#### Rechtlicher Rahmen, grenzüberschreitende Zusammenarbeit, Planungsinstrumente

- Anpassungen von Rechtsgrundlagen  
Andreas Koch / Sächsisches Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft, Dresden
- Entwicklung grenzüberschreitender Zusammenarbeit  
Prof. Dr. Martin Socher / ehemaliger Referatsleiter Sächsisches Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft
- Hochwasserrisikomanagement-Plan Elbe  
Wenke Kahrstedt / FGG Elbe, Magdeburg
- Von den Hochwasserschutzkonzepten zum Hochwasserrisikomanagementplan – Rückblick und Ausblick aus Sicht der LTV Sachsen  
Thomas Kopp / Landestalsperrenverwaltung Sachsen, Pirna

#### Entwicklung Wetter- und Hochwasservorhersage

- Entwicklung der Wettervorhersage in den letzten 20 Jahren  
Robert Scholz / Deutscher Wetterdienst, Regionale Wetterberatung Leipzig
- Hochwassernachrichten- und Alarmdienst in Sachsen  
Kristina Rieth / Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Dresden
- Aufbau und Betrieb der Hochwasservorhersagezentrale Sachsen-Anhalt  
Janine Oelze / Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt, Magdeburg

16:05 Uhr

*Kaffeepause*



# Fachtagung Hochwasser

## »20 Jahre nach der Elbe-Flut – Wo stehen wir jetzt?«

**Donnerstag, 8. September 2022**

ab 16:35 Uhr

### Hochwasserschutzmaßnahmen

- Die Havelpolder – effektiver und optimierter länderübergreifender Hochwasserrückhalt  
Jan-Henrik Grabbert / Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Klimaschutz des Landes Brandenburg, Potsdam  
Robert Wenzel / Landesamt für Umwelt Brandenburg, Potsdam
- Die sächsischen Stauanlagen im Dienst des Hochwasserschutzes  
Stephan Schuch / Landestalsperrenverwaltung Sachsen, Pirna
- Mehr Raum für die Flüsse – Umsetzungsbeispiele für Deichrückverlegungen in Sachsen-Anhalt  
Kristina Rotter / Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt, Magdeburg
- Vom Aktionsplan HW-Schutz Elbe bis zum NHWSP: großräumige Wirkungsanalysen der BfG für die FGG Elbe  
Marcus Hatz / Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz

18:00 Uhr

### Resümee

**Freitag, 9. September 2022**

9:00 Uhr

### Eröffnung zweiter Tag

Wolfram Günther / Sächsischer Staatsminister für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft

ab 9:15 Uhr

### Ausblick – Anpassung an den Klimawandel, Vorsorge

- Herausforderungen für die wasserstraßenbezogene Klimawandelforschung an der Elbe  
Dr. Enno Nilson / Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz
- Starkregenrisikomanagement – Werkzeuge und Möglichkeiten  
Thomas Mann / Hessisches Ministerium für Umwelt, Klimaschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz, Wiesbaden
- Hochwasser-Frühwarnung für kleine Einzugsgebiete  
Dr. Andy Philipp / Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Dresden

10:25 Uhr

### Kaffeepause

ab 10:55 Uhr

- Wasserversorgung / Siedlungswasserwirtschaft  
Dr. Andreas Eckardt / Sächsisches Staatsministerium für Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft
- Hochwasserschutz und Anpassung am Beispiel der Kläranlage Dresden-Kaditz  
Gert Bamler / Stadtentwässerung Dresden GmbH, Dresden
- Der Hochwasservorsorgeausweis und seine Anwendung  
Dr. Sebastian Golz / Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden, Dresden

12:15 Uhr

### Podiumsdiskussion

Wolfram Günther (Staatsminister SMEKUL Sachsen), Jürgen Meyer (Bürgermeister Elbtalaua), Dr. Thomas Bettmann (LfU Rheinland-Pfalz), Thomas Mann (MUKLV Hessen) und Michael Vollweiler (THW Sachsen-Thüringen)

13:00 Uhr

### Ende der Fachtagung

13:00 - 18:00 Uhr

**Möglichkeit zum Besuch der Ausstellung Hochwasserschutz und Eigenvorsorge**