

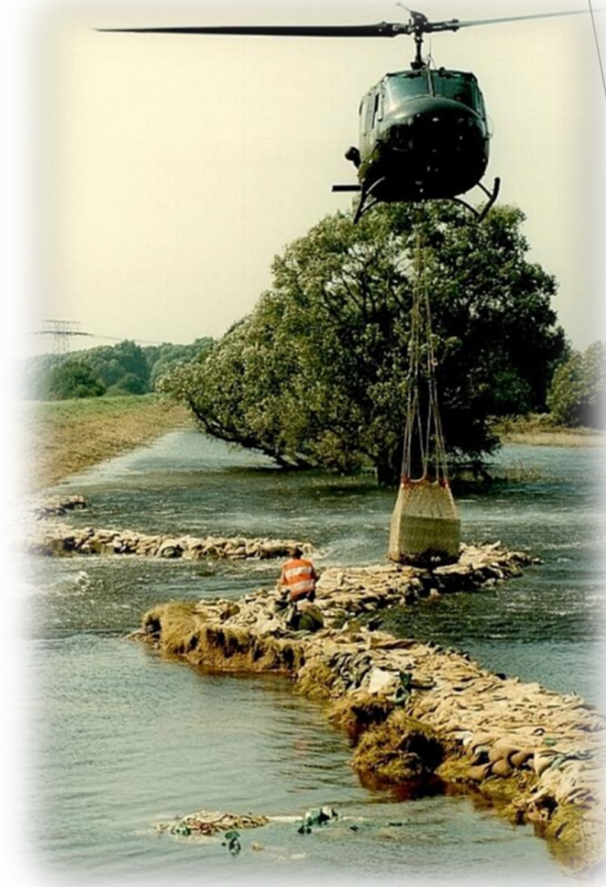


SACHSEN-ANHALT

Wir prüfen und beraten!

Prüfungserfahrungen am Beispiel der Flutkatastrophen 2002 und 2013

Kay Barthel
Präsident Landesrechnungshof Sachsen-Anhalt





Flutkatastrophen



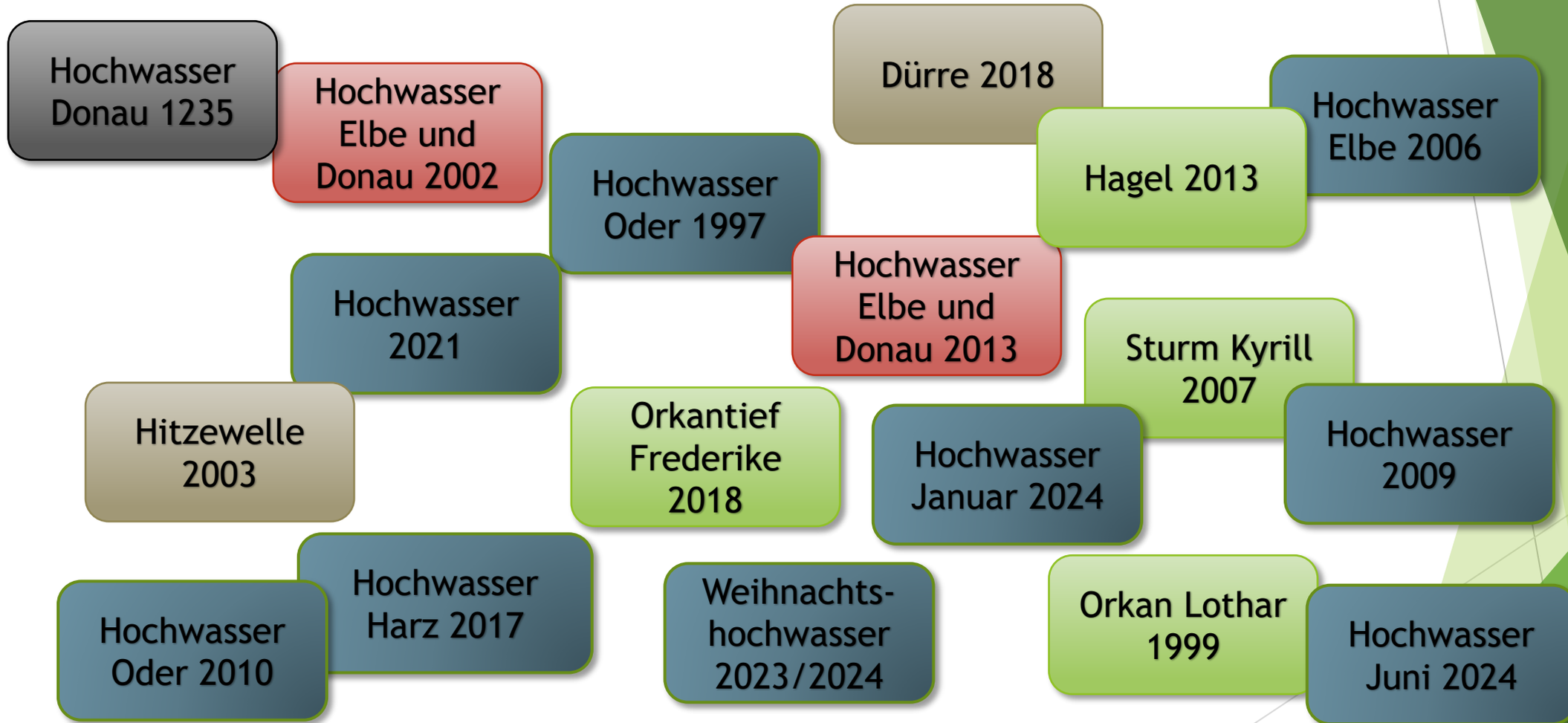
2002

2013





Naturkatastrophen in Europa



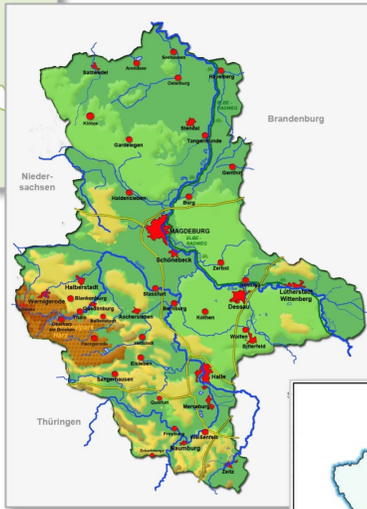


Gliederung

1. Fakten über Sachsen-Anhalt
2. Das Jahrhunderthochwasser 2002
3. Das Jahrhunderthochwasser 2013
4. Finanzierung der Schadensbeseitigung
5. Selbstverständnis des Landesrechnungshofes
6. Prüfungsansätze
7. Empfehlungen des Landesrechnungshofes



Fakten über Sachsen-Anhalt



Fließgewässer
ca. 26.800 km

Fläche:	20.451,58 km ²
Einwohner:	2.135.597 (Stand: 31.12.2024)
Landeshauptstadt:	Magdeburg
Haushaltsvolumen 2025:	15,1 Mrd. €
Schuldenstand 2025:	22,4 Mrd. €

Landesdeiche
ca. 1.600 km

Die Elbe



Länge: 1.094 km
Fläche: 148.268 km²
Sachsen-Anhalt: etwa 300 km
(220 km Elbdeiche)

Verlauf: Tschechien (Böhmen)
Sachsen
Sachsen-Anhalt
Brandenburg
Mecklenburg-Vorpommern
Niedersachsen
Hamburg
Schleswig-Holstein

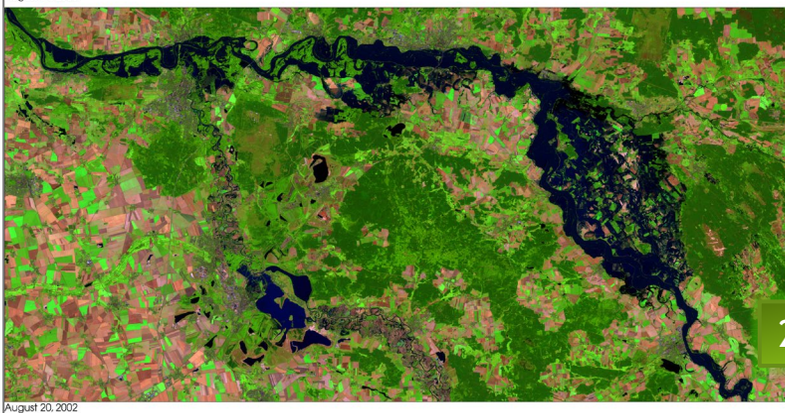


Das Jahrhunderthochwasser 2002

Satellitenbild der Elbe
zwischen Torgau und Aken
vor dem Hochwasser und
während des Hochwassers



14. August 2000



20. August 2002



Pretzien



Das Jahrhunderthochwasser 2013



50 % der Deiche
sind seit 2002
saniert.



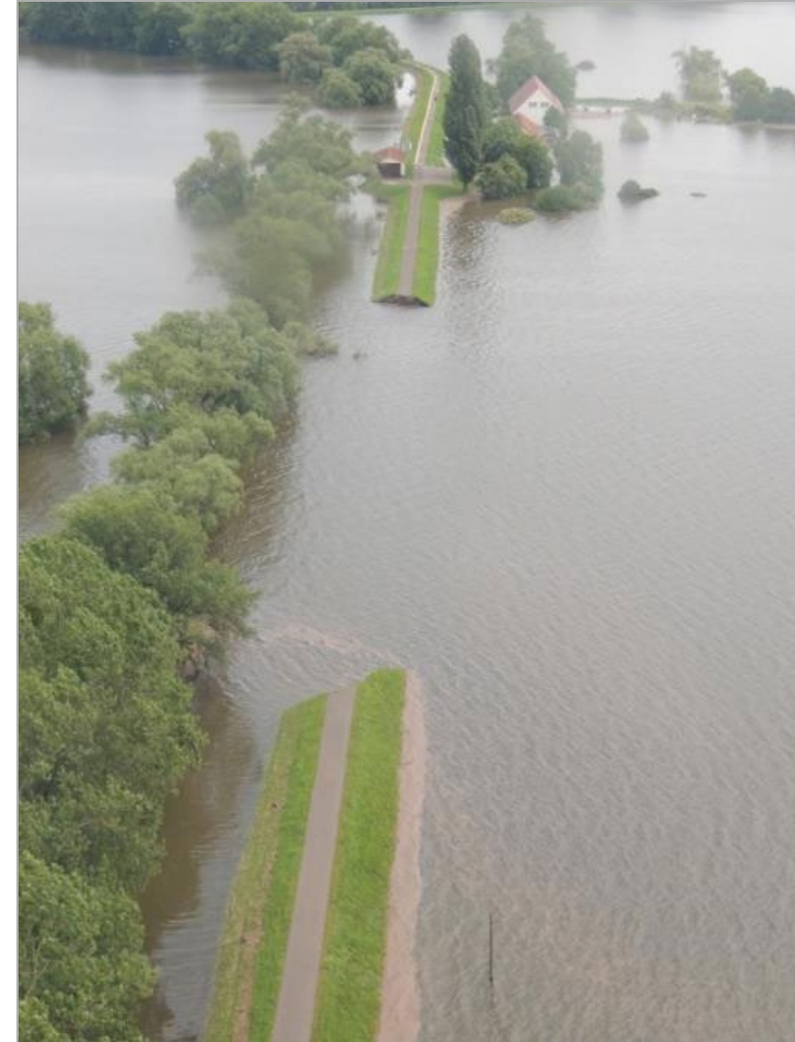


Das Jahrhunderthochwasser 2013



Hochwasser an
der Saale in Halle

Zehn
Deichbrüche an
Elbe, Saale,
Mulde, Weißer
und Schwarzer
Elster





Das Jahrhunderthochwasser 2013



Besonders
kritisch:
Deichbruch
Fischbeck



Der Schaden
in Sachsen-
Anhalt beträgt
2,7 Mrd. €



Das Jahrhunderthochwasser 2013



Schließen des
Deichbruchs
Fischbeck



Das Jahrhunderthochwasser 2013



Stadt Halle (Saale)

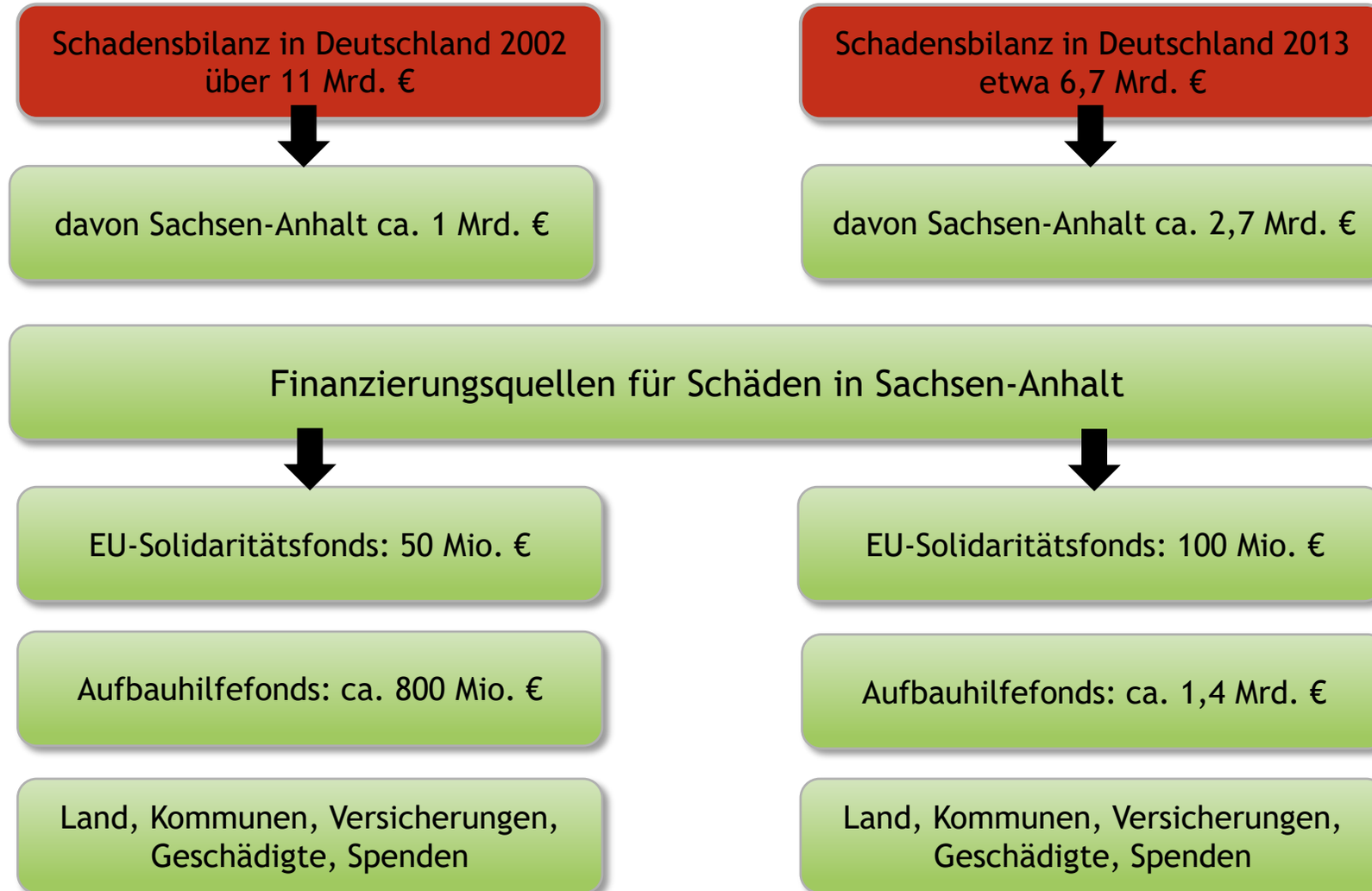


Einsatz von
Feuerwehren, Polizei,
Hilfsorganisationen,
Bundeswehr, THW und
hunderten Freiwilligen





Finanzierung der Schadensbeseitigung





Selbstverständnis des Landesrechnungshofes

Angepasste Prüftätigkeit

Begleitende Beratung der
Regierung und des Parlaments

Unterstützung/Amtshilfe

Ex ante-Prüfung der
Mittelverwendung



SACHSEN-ANHALT

Wir prüfen und beraten!





Prüfansätze des Landesrechnungshofes

Potentielle Prüfansätze

Schadensursache: Bebauung/Deichzustand

Bewertung Krisenmanagement

Dokumentation der Hochwasserschäden

Doppelförderung/Überkompensation

Gleichbehandlung

Subventionsbetrug



Prüfergebnisse - Ersatzneubau Eissporthalle

Schaden: 13,7 Mio. €

Fluthilfen: 22,9 Mio. €





Prüfergebnisse - Ersatzneubau Eissporthalle

Mehr Fluthilfen als
Schäden

Fluthilfen trotz
Nichterfüllung von
Auflagen

Feststellungen

Kein Wettbewerb
(Verstoß gegen
Vergaberecht)

Finanzierung nicht
förderfähiger Ausgaben





Prüfergebnisse - Wiederaufbau Multimediazentrum GmbH

Schaden: 20 Mio. €

Fluthilfen: 21 Mio. €

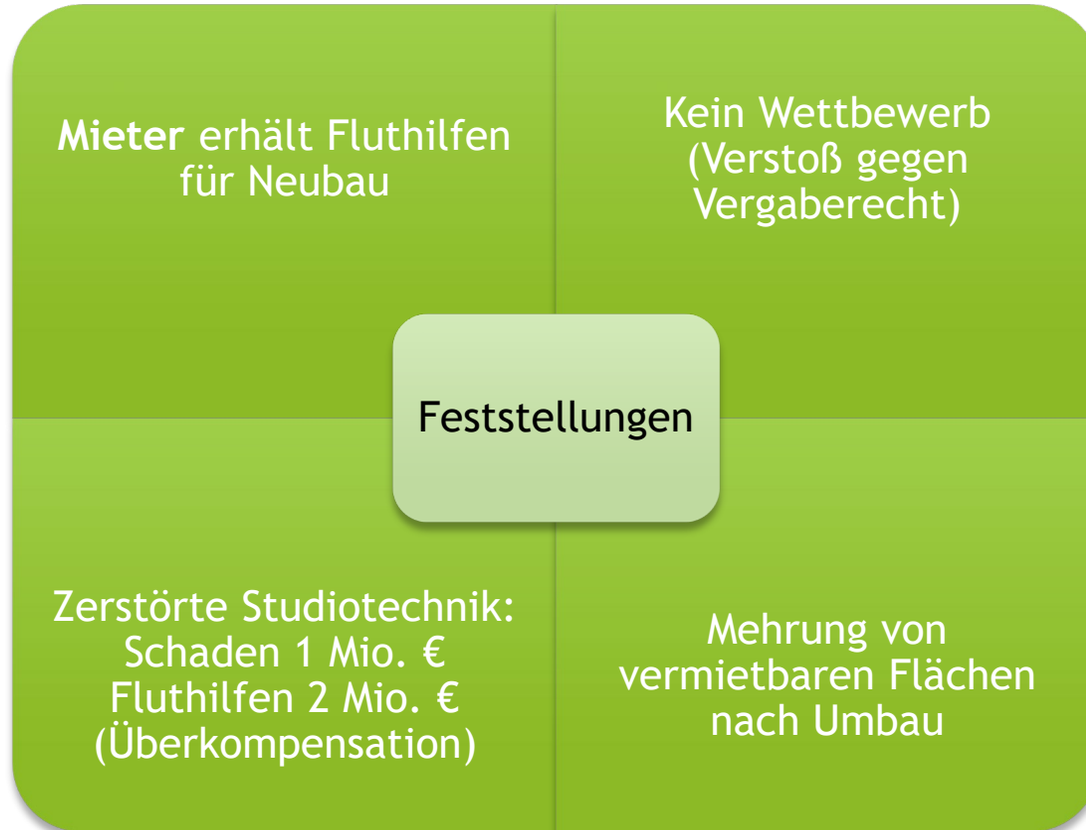
Während
des
Hochwassers
2013



Nach
der
Sanierung



Prüfergebnisse - Wiederaufbau Multimediazentrum GmbH





Empfehlungen des Landesrechnungshofes

Elementarschaden-
pflichtversicherung

Bauverbot in
Überschwemmungs-
gebieten

Ermittlung und
Nachweis des
tatsächlichen Schadens

Keine Entschädigung
versicherbarer
Schäden

Hochwasser-
angepasstes Bauen

Festlegung
Bagatellgrenzen

Technischer
Hochwasserschutz und
Schaffung
Retentionsflächen

Hochwassersichere
Standortwahl Landes-
und kommunaler
Immobilien

Prozentuale
Begrenzung der
Entschädigungen





SACHSEN-ANHALT

Wir prüfen und beraten!

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Abbildungsverzeichnis



Folie 1	Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt: Hochwasserbericht „Hochwasserereignisse im Sommer 2002 in Sachsen-Anhalt“ (11/2002), hier: Abbildung 19 Schließung der Deichbruchstelle Seegrehna, Landkreis Wittenberg
Folie 2	Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt: „Die Elbe im Raum Magdeburg - Darstellung der wasserwirtschaftlichen Verhältnisse“ von Manfred Simon (Neuaufgabe 2018)
Folie 5	Links: https://de.wikipedia.org/wiki/Sachsen-Anhalt Mitte: https://www.pngkit.com/view/u2e6e6t4y3q8r5o0_sachsen-anhalt-karte-gross-landkarte-von-sachsen-anhalt/ Rechts: Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt
Folie 6	https://www.fgg-elbe.de/fgg_elbe.html
Folie 7	Links: Von NASA Identifier: elbe_ls7_2002232, first upload: April 15, 2006 - de:Wikipedia by user:Merops - http://visibleearth.nasa.gov/view_detail.php?id=3584 , Gemeinfrei, https://commons.wikimedia.org/w/index.php?curid=515574 Rechts: dpa
Folie 8	Foto-Fritzsche Köthen, zur Verfügung gestellt vom Abwasserzweckverband Aken (Elbe), www.azvaken.de
Folie 9	Links: https://halle.de/leben-in-halle/klimaschutz-und-umwelt/umweltatlas/hochwasser-und-hochwassermeldestufen/hochwasser-2013-in-bildern Rechts: Präsentation des Landesbetriebes für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt zum Thema „Hochwasserrisikomanagement im Elbe-Gebiet - Erfahrungen und Ausblick - Rückblick auf das Hochwasserereignis 2013 in Sachsen-Anhalt“ vom 08./09.06.2023
Folie 10	Alle Bilder: dpa
Folie 11	„Deichbruch Fischbeck - Eine Dokumentation der Ereignisse“, Broschüre zum Deichbruch Fischbeck im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit des Landesbetriebs für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt
Folie 12	https://halle.de/leben-in-halle/klimaschutz-und-umwelt/umweltatlas/hochwasser-und-hochwassermeldestufen/hochwasser-2013-in-bildern
Folien 13 u. 14	https://create.piktochart.com/
Folie 16	Links: https://halle.de/leben-in-halle/klimaschutz-und-umwelt/umweltatlas/hochwasser-und-hochwassermeldestufen/hochwasser-2013-in-bildern Rechts: https://de.wikipedia.org/wiki/Datei:Hochwasser_Halle_2013-06-04.jpg



Folie 17	https://de.wikipedia.org/wiki/Sparkassen-Eisdom
Folie 18	https://halle.de/leben-in-halle/klimaschutz-und-umwelt/umweltatlas/hochwasser-und-hochwassermeldestufen/hochwasser-vorher-nachher-fotos Schadenshöhe: https://www.mz.de/lokal/halle-saale/hochwasser-schaden-am-mmz-wiegand-will-multimediazentrum-verlagern-2061622 Fluthilfen: https://dubisthalle.de/mmz-auferstanden-aus-ruinen
Folie 19	https://create.piktochart.com/
Folie 20	https://create.piktochart.com/