

Das Bundesprogramm Blaues Band Deutschland (BBD)

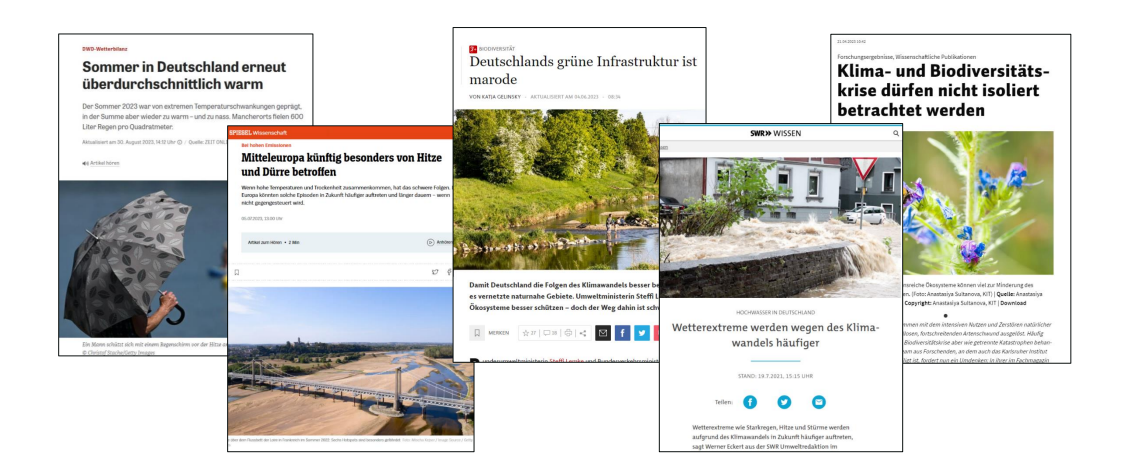
Beirat WRRL am 18.10.2023

Dr. Lisa Schülting - lisa.schuelting@umwelt.hessen.de





Flüsse und Auen zwischen Dürre und Hochwasser



Intakte Gewässer und Auen leisten ...







- Hochwasserschutz
- Niedrigwasserregulation
- Erhalt der Artenvielfalt
- Reduktion von Treibhausgasen
- Nährstoff- und Wasserrückhalt
- Wasserqualität
- Freizeit- und Erholungswert
- Umweltbildung
- Impulsgeber für Regionalentwicklung









... wesentliche Beiträge zur Daseinsvorsorge

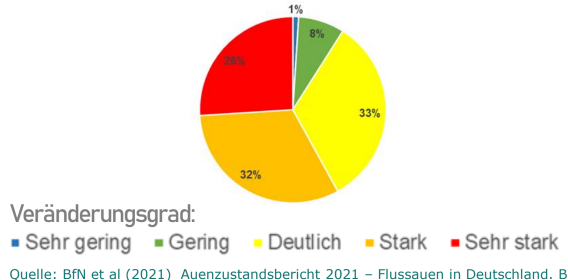


Auenzustandsbericht 2021 - Deutschland



- umfasst 79 Flüsse, EZG > 1.000 km² (ca. 11.000 km)
- Ergebnisse:
 - 2/3 der ehemaligen Überschwemmungsflächen verloren
 - weniger als 10 % der Auenabschnitte erfüllen ihre auentypische Funktion

Bundesweite Verteilung der Auenzustandsklassen:



Quelle: BfN et al (2021) Auenzustandsbericht 2021 - Flussauen in Deutschland. Bonn.



Bundesprogramm Blaues Band Deutschland (BBD)



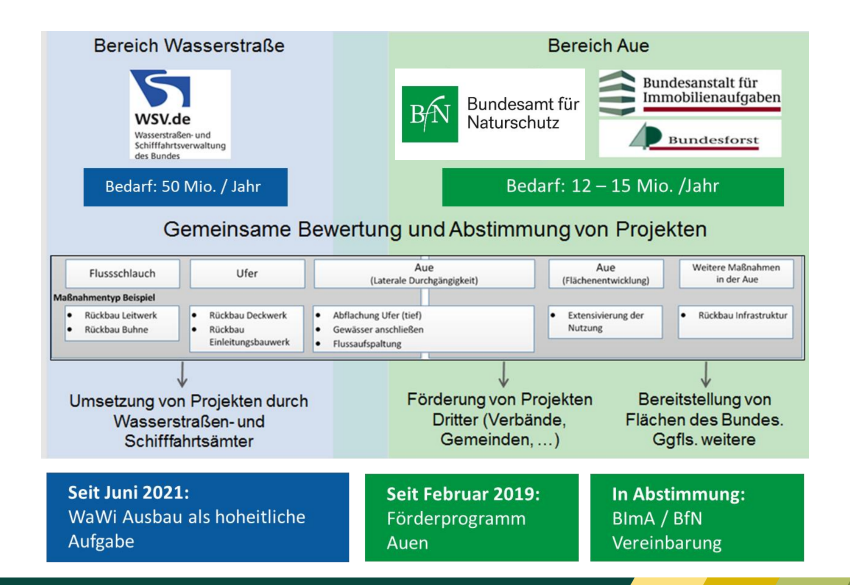
 Gemeinsame Initiative des Bundesumwelt- und des Bundesverkehrsministerium (Kabinettsbeschluss 2017)

Leitbilder des Blauen Bandes

- Flussauen an Bundeswasserstraßen sind als Zentren der biologischen Vielfalt und als Achsen des Biotopverbundes naturnah entwickelt und der Auenzustand verbessert.
- Fluss, Ufer und Auen werden ganzheitlich gesehen und sind als Einheit Bestandteil des Naturhaushalts. Die Lebensräume sind wieder vernetzt.
- Nicht mehr benötigte Infrastrukturen werden soweit wie möglich und sinnvoll zurückgebaut.
- Renaturierte Wasserstraßen und Auen leisten Beiträge zum Naturerleben und Erholung des Menschen und zur nachhaltigen Regionalentwicklung



Umsetzung des BBD





Die BBD Kulisse



- Alle freifließenden und staugeregelten Flüsse der Bundeswasserstraßen im Binnen- und Tidebereich inkl. ihrer morphologischen Auen.
- Soweit für die Etablierung des Biotopverbundes notwendig, können auch Flächen, die an die Aue anschließen berücksichtigt werden



Fachkonzept "Biotopverbund Gewässer und Auen"



- schafft einen gemeinsamen Handlungsrahmen für die Fachbehörden und Umsetzenden, die im "Blauen Band" zusammenarbeiten
- umreißt den fachlich-konzeptionellen Rahmen, in dem sich künftige Projekte bewegen
- konkretisiert die Zielsetzungen des Bundesprogramms "Blaues Band Deutschland" hinsichtlich des Biotopverbundes
- definiert Kriterien für die Auswahl und Priorisierung von Projekten im Hinblick auf den Biotopverbund
- keine "a-priori"-Festlegung von Maßnahmenräumen
- Weitere Hintergrunddokumente unter: https://www.bfn.de/fachkonzept-bbd



Mögliche Maßnahmen



Wiederherstellung naturnaher
Abfluss- und Bodenwasserverhältnisse der Auen

Anlage, Reaktivierung und Renaturierung von Altarmen, Auengewässern, Mulden und Rinnenstrukturen sowie von Mündungsbereichen der Zuflüsse

Entfernung, Schlitzung, Rückverlegung von Verwallungen, Uferdämmen und Deichen



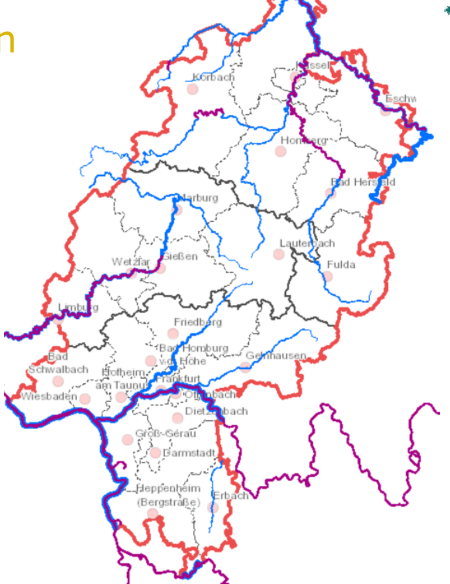
Fördermodalitäten im "Förderprogramm Auen"





Bundeswasserstraßen in Hessen

- Weser
- Werra
- Fulda
- Lahn
- Main
- Rhein
- Neckar





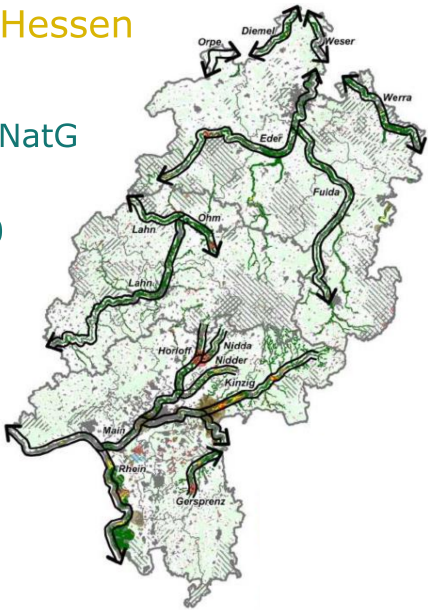
Schwerpunktbereiche Auen in Hessen

Auenbiotopverbund und neues HeNatG

 Auenlebensräume der Natura2000 Gebiete

WRRL und Auenentwicklung







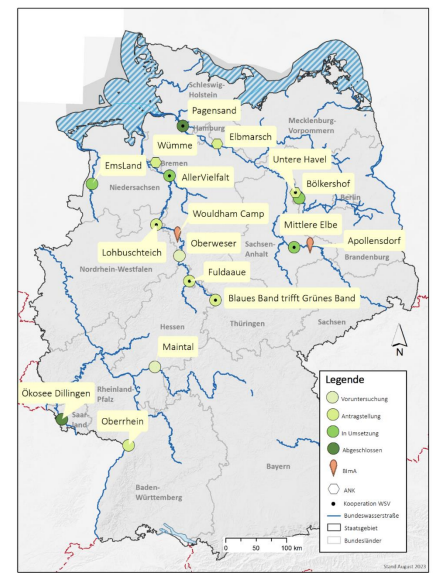
Projekte im Förderprogramm Auen

Bundesweit:

- 9 laufende bzw. abgeschlossene Projekte
- 9 Projekte in der Antragstellung
- 7 Projekte werden in Kooperation mit der WSV umgesetzt / geplant

Hessen:

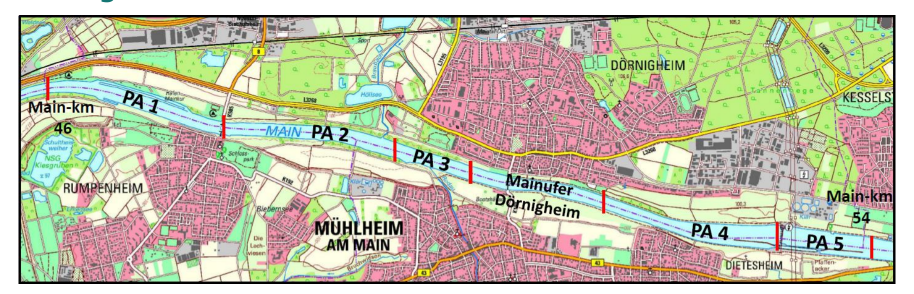
• 2 Projekte in Voruntersuchung





BBD Main bei Maintal

- In Vorstudie bis Mitte 2024; Umsetzung ab 2025
- Ziel: Vernetzung von Fluss, Ufer und Aue, Schaffung von Naherholungsgebieten und Retentionsflächen zum Hochwasserschutz
- Projektträger: Stadt Maintal



BBD Oberweser: Potentiale erkennen, Maßnahmen initiieren

- In Vorstudie bis Anfang 2025;
 Umsetzung: 2025 2035
- Ziel: Vernetzung und Renaturierung an 200 km (ca. 40 km davon in Hessen)
- Projektträger: BUND





Blaues Band Oberweser

Potentiale erkennen, Maßnahmen initiieren.





BBD perspektivisch in Hessen

- Die Bundeswasserstraßen zählen zu den größten Flüssen in Hessen mit wichtigen Vernetzungsfunktionen
- Der Zustand der BWStr hat Einfluss auf die Nebengewässer
- Hessen hat ein großes Interesse an der naturnahen Entwicklung von Auenökosystemen und an einer verbesserten Vernetzung
- Kooperation zwischen Naturschutz und Wasserwirtschaft
- Ko-Finanzierung BBD ist geplant
- Auch longitudinale Vernetzung & die Schaffung freifließender Flüsse sollen mehr Beachtung finden
- Vernetzung zwischen WSV, Behörden und potenziellen Trägern ausbauen



Erklärfilm zum Förderprogramm Auen

https://youtu.be/BzTcFZipPZY

- Welche Projekte werden im Förderprogramm Auen gefördert?
- Wer kann eine Förderung beantragen?
- Wie sind die Abläufe bei der Antragstellung?
- Und welche Informationen werden benötigt?





VIELEN DANK. NOCH FRAGEN?

