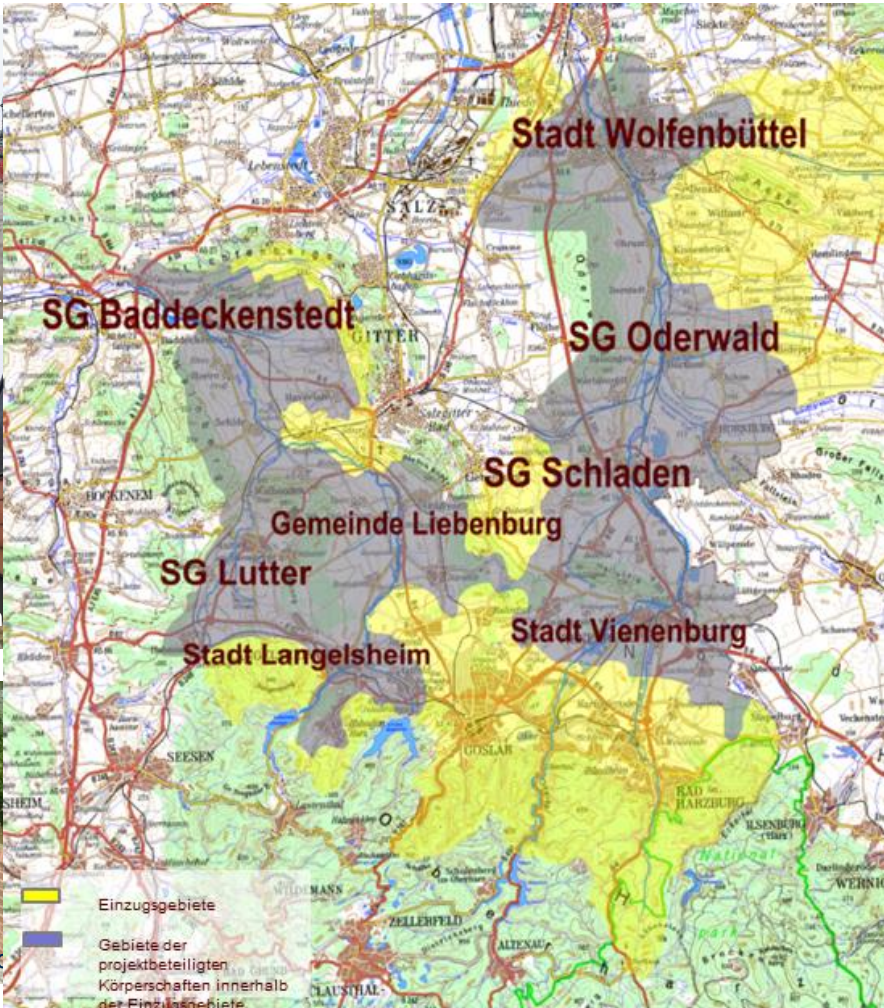


# Wieso klappt Hochwasservorsorge im Binnenland nicht?



Goslar 2017



Dorstadt (Oderwald) 2017



Weddebach, Immenrode 2017



Ohrum (Oderwald) 2017



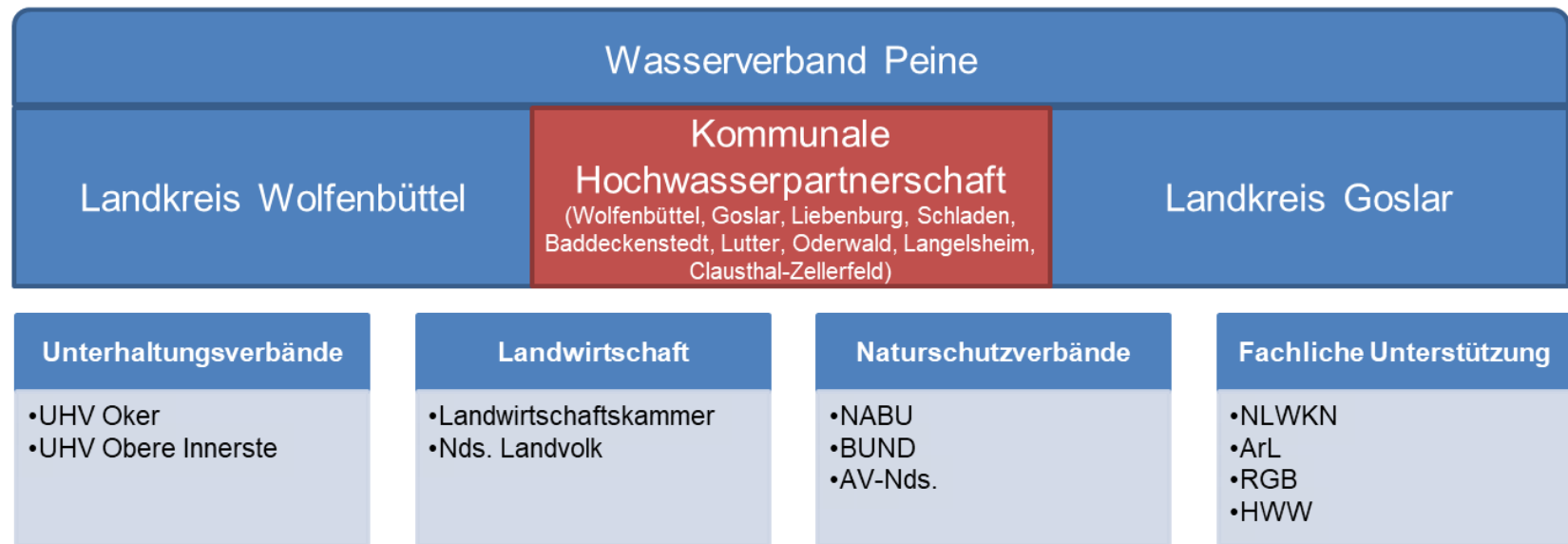
Baddeckenstedt 2007



Baddeckenstedt 2007

# Grenzen überwinden

## Flussgebietspartnerschaft Nördliches Harzvorland



# Belohnung mitnehmen

Vertrag über die Bewilligung einer Landeszuwendung für Hochwasserschutzprojekte an die Kommunen der "Hochwasserpartnerschaft Nördliches Harzvorland", vertreten durch den Wasserverband Peine

zwischen  
dem Land Niedersachsen,  
vertreten durch das Niedersächsische Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz  
(im Folgenden: MU)

und  
dem Wasserverband Peine  
(im Folgenden: Wasserverband)

Hannover, den 25.02.2020

Niedersächsisches Ministerium für Umwelt, Energie, Bauen und Klimaschutz



Für den Wasserverband Peine



- 5,0 Mio. € Zuwendungen
  - Als Projektförderung
  - Zweckbestimmt für die Umsetzung des Gesamtkonzeptes
  - in Form einer Anteilsfinanzierung
    - 80 % der zuwendungsfähigen Ausgaben von 6,25 Mio. €
  - Geltungsdauer Zuwendungsvertrag bis 31.12.2024

# Visionen entwickeln

## ➤ Flusshochwasser

- Klimaschutz: Mehr Raum für die Gewässer
- Klimafolgenanpassung: Verbesserung des Hochwasserschutzes



## ➤ Starkregenvorsorge

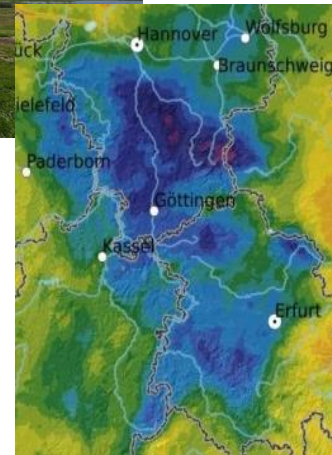
- Klimaschutz: grüne Flächenbewirtschaftung und Versiegelung reduzieren
- Klimafolgenanpassung: Vermehrte Starkregenereignisse bei Planung und Bau berücksichtigen

## ➤ Gewässer- und Auenentwicklung

- Klimaschutz: CO<sub>2</sub>-Senken durch Reaktivierung der Aue
- Klimafolgenanpassung: Stärkung der Biodiversität und Niedrigwasserprobleme reduzieren

## ➤ Naturschutz

- Klimaschutz: Reduzierung von Treibhausgasen
- Klimafolgenanpassung: Artenschutz, Verbesserung der Widerstandsfähigkeit von Ökosystemen



Niederschlagsmenge 24.-27.07.2017  
Zentraldeutschland (DWD 2017)

