

28. Gewässersymposium des LUNG M-V 2025 – Klimaanpassung und Starkregenrisiko in M-V

Extreme Wetterereignisse wie Starkregen nehmen weltweit zu - auch in Mecklenburg-Vorpommern. Die Folgen sind überflutete Städte, beschädigte Infrastrukturen und enorme Kosten. Doch wie können wir unsere Städte und Gemeinden widerstandsfähiger machen? Welche innovativen Lösungen gibt es, um den Herausforderungen des Klimawandels zu begegnen?



Abb. Überschwemmte Wiesen um Güstrow 2024

Schwerpunkte:

- ❖ Klimawandel und Klimaanpassung in M-V
- ❖ Klimaanpassung in der Wasserwirtschaft
- ❖ Starkregen

Zielgruppe: Wasser- und Naturschutzbehörden, Gebietskörperschaften, Umwelt- und Naturschutzverbände und -vereine, Landschaftspflegeverbände, Wasser- und Bodenverbände, Großschutzgebiete, Hochschulen, interessierte Bürger*innen

Art: Symposium

Termin: 21. Mai 2025

Ort: Hörsaal 184 im Lehrgebäude 2 der FH Güstrow

Leitung: Karina Rentsch, Leiterin der Abteilung Geologie, Wasser und Boden im Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie M-V