

WBW Fortbildungsgesellschaft für Gewässerentwicklung Maximilianstraße 10, 76133 Karlsruhe

An die

Partner der Hochwasserpartnerschaft Einzugsgebiet Obere / Mittlere Donau

18. Juli 2023

7. Tagung der Hochwasserpartnerschaft im Einzugsgebiet Obere / Mittlere Donau

Sehr geehrte Damen und Herren,

zur siebten Tagung der Hochwasserpartnerschaft (HWP) im Einzugsgebiet Obere / Mittlere Donau am

Donnerstag, 14. September 2023, von 9:30 bis ca. 13 Uhr im Bürgerhaus Ennetach Mühlstraße 19, 88512 Mengen-Ennetach

laden wir Sie herzlich ein.

Die zahlreichen Hochwasserbilder der letzten Jahre haben einmal mehr gezeigt, dass Hochwasser jeden treffen kann. Mit dem Wissen um die Gefahren und der Umsetzung geeigneter Maßnahmen ist es möglich, Schäden zu verhindern. Auf der HWP-Tagung zeigen wir Ihnen gute Beispiele aus Kommunen und informieren, was auf Landesebene läuft.

Folgende Themen haben wir für Sie vorbereitet:

Im Ernstfall muss das Krisenmanagement auf allen Ebenen funktionieren, deshalb ist es wichtig, in trockenen Zeiten zu planen. Die Zuständigkeiten müssen festgelegt sein, Warnketten funktionieren und vieles mehr. In Mengen ist man vorbereitet, Volker Badouin, Sachgebietsleiter Tiefbau, stellt den Hochwasseralarm- und Einsatzplan der Stadt vor und berichtet über seine Erfahrungen.

Mit einem Hochwasser-Frühwarnsystem können die Zuständigen und die Betroffenen in die Lage versetzt werden, rechtzeitig und in geeigneter Weise zu handeln. Dadurch lassen sich mögliche Schäden verringern oder gar verhindern. Nach dem verheerenden Hochwasser im Laucherttal 2013 haben sich Kommunen kreisübergreifend im Jahr 2021 zum Zweckverband Hochwasserschutz zusammengeschlossen, um gemeinsam Hochwasservorsorge zu betreiben. Das Frühwarnsystem ist dabei ein wichtiger und grundlegender Baustein. Der Verbandsvorsitzende und Bingener Bürgermeister Jochen Fetzer wird über die aktuellen Entwicklungen berichten.

FLIWAS ist ein wertvolles Instrument für das Hochwasser- und Starkregenkrisenmanagement. Durch die Bereitstellung aller relevanten Informationen ermöglicht es den Nutzern eine schnelle Beurteilung der Wetter- und Hochwasserlage.

Insbesondere für Starkregenereignisse wurden in den letzten Jahren nützliche Tools wie z. B. die virtuellen Niederschlagsschreiber entwickelt. Michael Sartorius, Komm.ONE Freiburg, gibt Ihnen einen Überblick, was das System leisten kann. Die Teilnehmenden haben darüber hinaus die Möglichkeit, am FLIWAS-Infostand in der Kaffeepause das System auszuprobieren.

Vor ca. zehn Jahren hat das Land Baden-Württemberg im Rahmen des **Hochwasserrisikomanagements** (HWRM) unter Mitwirkung der Kommunen Maßnahmenberichte erstellt. In den Berichten ist beschrieben, wer was wann zu tun hat, um die Risiken durch Hochwasser zu mindern. Mit der Fortschreibung der Berichte wird die Umsetzung der Maßnahmen systematisch erfasst und transparent für alle Beteiligten dargestellt - auch für die Öffentlichkeit. Dominik Kirste vom Regierungspräsidium Tübingen informiert in seinem Beitrag über Aktuelles zum HWRM, insbesondere über Vereinfachungen im Rückmeldeprozess.

Die Basis des HWRM sind die **Hochwassergefahrenkarten** (HWGK). Wichtig ist es, die Karten aktuell zu halten, u.a. weil darin die Überschwemmungsgebiete dargestellt sind, in denen Einschränkungen nach §78 WHG gelten. Darüber hinaus erhalten die Versicherungen ein jährliches Update der HWGK und berechnen damit die Beiträge anhand der Gefährdung der Grundstücke. Für die Fortschreibung der HWGK hat das Land Baden-Württemberg ein einheitliches Vorgehen verbindlich eingeführt. Max Schwehr, Regierungspräsidium Tübingen, wird darüber informieren.

Zum Abschluss wenden wir uns einem anderen Wasserextrem zu: Die letzten Jahre waren verstärkt von Trockenheit geprägt. Im September 2022 erschien die **Wassermangelstrategie** des Landes Baden-Württemberg. Stefan Tony, Landratsamt Sigmaringen, wird über die Strategie und die Auswirkungen auf die Region berichten.

Den genauen Ablauf der Veranstaltung entnehmen Sie bitte dem beigefügten Programm. Zur Vorbereitung der Veranstaltung und zur Erstellung des Teilnehmerverzeichnisses bitten wir Sie, sich bis zum 31. August 2023 über den nachfolgenden Link anzumelden:

www.wbw-fortbildung.de/veranstaltungen/7-tagung-der-hochwasserpartnerschafteinzugsgebiet-oberemittlere-donau

Mit freundlichen Grüßen

Adrian Schiefer

Dezernent für Bauen und Umwelt im Landratsamt Sigmaringen und Moderator der HWP EzG Obere / Mittlere Donau

Anlagen:

- Programm
- Verteiler