

## Bürgerworkshop zu Hochwasser- und Starkregenvorsorge

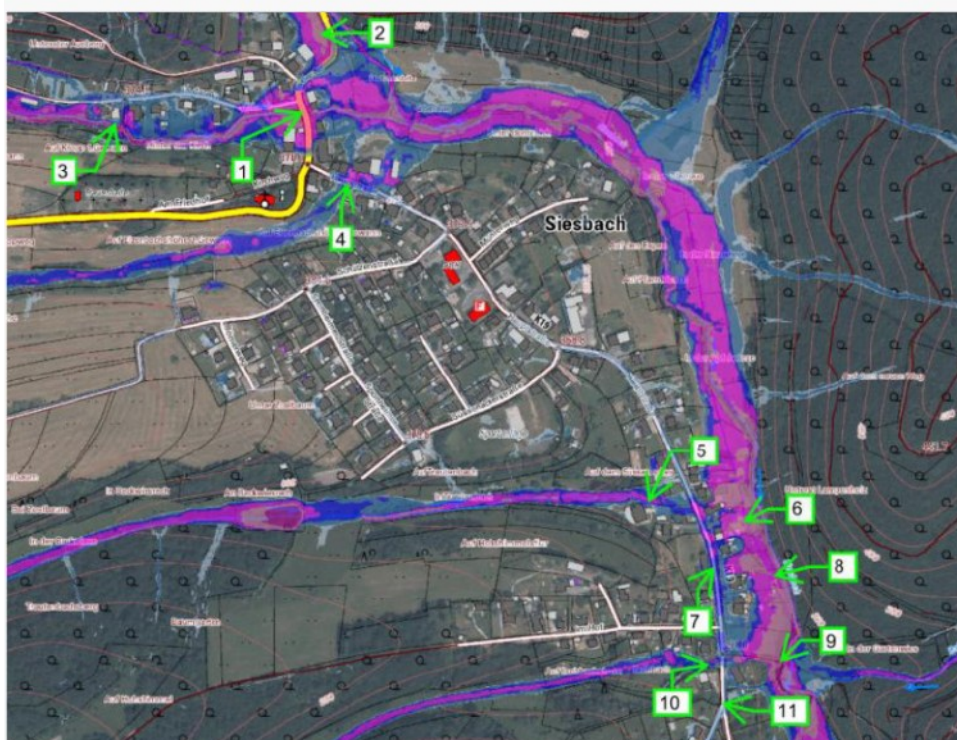


Am 24.09.2024 leitete Frau Dipl.-Ing. (FH) Britta Knappstein vom Ingenieurbüro Reihnsner aus Wittlich mit Unterstützung von Frau Anke Sommer von der Verbandsgemeinde Birkenfeld einen Bürgerworkshop zur Vorbereitung der Erstellung eines Konzeptes für Hochwasser- und Starkregenschutz für Siesbach. Neben allgemeinen Hinweisen zur Absicherung des eigenen Haushaltes gegen die Gefahren von Hochwasser – hier wurde ein besonderes Augenmerk auf die Problematik „Rückstau“ durch eindringendes Wasser aus der Kanalisation gelegt – wurde die Situation vor Ort genau unter die Lupe genommen. In einer vorbereitenden Ortsbegehung mit Vertretern aus dem Gemeinderat und der Feuerwehr wurden bereits 11 neuralgische Gefahrenbereiche für die Siesbacher Ortslage identifiziert.

Diese wurden sehr anschaulich auf einer Hochwasserkarte mit Hochwasserindex 7 auf einer Karte dargestellt (die Karte hängt im Flur des Gemeinschaftshauses zur allgemeinen Ansicht).

In einer angeregten Diskussion wurden mögliche Maßnahmen zum Rückhalt plötzlich auftretender Wassermassen im Iltschbach und Trautenbach sowie im Einzugsgebiet „Auf der Heide“ und aus dem Hochwald betrachtet. Der Bereich „Aubach“ stellt eine besondere Herausforderung dar. Im zu erstellenden Konzept für die Ortsgemeinde Siesbach werden Möglichkeiten aufgezeigt, um die Gefährdung durch Starkregenereignisse durch bauliche Maßnahmen abzufedern.

Frau Knappstein wird in den kommenden Monaten mehrfach in der Siesbacher Gemarkung unterwegs sein – sie bittet um Zuarbeit durch die Siesbacher Bürger\*innen bei der Identifizierung weiterer Bereiche für den Hochwasser- und Starkregenschutz unter [knappstein@reihnsner.de](mailto:knappstein@reihnsner.de). Die sehr interessante Präsentation kann auf der Homepage der Ortsgemeinde Siesbach unter [www.siesbach.de](http://www.siesbach.de) nachgelesen werden.



Defizitanalyse Siesbach  
Ingenieurbüro Reihnsner

Frau Dipl. Ing. (FH)  
Britta Kaappstein

