



In Anbetracht der steigenden Intensität und Häufigkeit von Starkniederschlagsereignissen gewinnen präventive Maßnahmen zur Verminderung von Schäden durch Wassergefahren zunehmend an Bedeutung. Im Zuständigkeitsbereich des Wasserbaus und der Wildbach- und Lawinenverbauung wurden in diesem Zusammenhang in Salzburg bereits umfangreiche Präventionsmaßnahmen umgesetzt. Pluviale Hochwässer, die bisher eine eher untergeordnete Rolle gespielt haben, gewinnen nun besonders im Siedlungsraum an Bedeutung. Pluviales Hochwasser oder Hangwasser tritt abseits von Gewässern durch plötzlichen, niederschlagsbedingten Wassereintrag und daraus folgenden Oberflächenabfluss auf. Untersuchung in Lichtenstein haben ergeben, dass 50% der durch Wassergefahren hervorgerufenen Schäden auf Hangwasser zurückzuführen sind. Die Pinzgauer Gemeinde Mittersill hat aufgrund besonderer Betroffenheit 2020 auf Eigeninitiative eine detaillierte Hangwasserkarte für das Stadtgebiet erstellen lassen. Diese Datengrundlage birgt wertvolle Informationen, die es ermöglichen, bereits in der Planung das Hangwasserrisiko zu minimieren und Anreize für Maßnahmen in der Eigenvorsorge zu schaffen. Um die Salzburger KLAR! Gemeinden auf dem Weg der Erstellung und des Ausbaus von Strategien im Umgang mit Hangwasser zu unterstützen, veranstalten die **KLAR! Pongau und die KLAR! Pinzgau** gemeinsam eine Tagung, in der sich Gemeinden und Experten zu dem Thema austauschen und informieren können.

### **Im Fokus stehen dabei folgende Themen:**

- Entwicklung der Gefahr durch Hangwasser in Anbetracht des Klimawandels
- Die Berücksichtigung von Hangwasser in der Raumplanung und in Bewilligungsverfahren
- Möglichkeiten in der Eigenvorsorge
- Zukünftige Entwicklungen und Unterstützungsmöglichkeiten für Gemeinden

## **EINLADUNG**

# **NATURGEFAHRENTAGUNG**

## **PINZGAU/PONGAU**

## **HANGWASSER- HOCHWASSER ABSEITS VON GEWÄSSERN**



**am 09. November 2023**

**im Kongresszentrum St. Johann im Pongau**

# EINLADUNG

**Sehr geehrte Gemeinden,  
sehr geehrte Akteur:innen im Naturgefahrenmanagement!**

Vergangene Starkniederschlagsereignisse zeigen, wie wichtig das Vorsorgeprinzip im Naturgefahrenmanagement ist. Der Prävention von Hochwasserschäden abseits von Gewässern kommt dabei eine wachsende Bedeutung zu. Aus diesem Grund laden die KLAR! Pongau und die KLAR! Pinzgau herzlich zur

## **NATURGEFAHRENTAGUNG PONGAU/PINZGAU**

*Hangwasser/Hochwasser abseits von Gewässern*

**am 09. November 2023**

**im Kongresszentrum St. Johann im Pongau**

ein.

*Ziel der Veranstaltung ist es, sich über Herausforderungen, Lösungen sowie zukünftige Entwicklungen im Bereich Hangwassermanagement auszutauschen.*

# PROGRAMM

<b>08:30 - 08:50</b>	Ankommen
<b>08:50 - 09:00</b>	Begrüßung <b>Bgm. Günther Mitterer (Präsident Salzburger Gemeindeverband)</b>
<b>09:00 - 09:30</b>	Ereignisbericht Pongau <b>Michael Rachensperger (Katastrophenschutzreferent – BH St. Johann)</b>
<b>09:30 - 10:00</b>	Hangwasser und Klimawandel <b>Michael Butschek (Geosphere Austria)</b>
<b>10:00 - 10:30</b>	<b>Kaffeepause</b>
<b>10:30 - 11:10</b>	Gefahrenhinweiskarte Oberflächenwasser für Salzburg Herausforderungen und Lösungen <b>Theodor Steidl (Land Salzburg)</b>
<b>11:10 - 12:00</b>	Podiumsdiskussion <b>Michael Butschek, Theodor Steidl, Vertreter der Stadtgemeinde Mittersill</b>
<b>12:00 - 13:00</b>	<b>Mittagspause</b>
<b>13:00 - 13:45</b>	Hangwasser und Raumplanung <b>Arthur Schindelegger (BOKU Wien)</b>
<b>13:45 - 14:30</b>	Hangwasser und Eigenvorsorge <b>Hans Starl (Elementarschaden Präventionszentrum)</b>
<b>14:30 - 15:15</b>	Podiumsdiskussion <b>Arthur Schindelegger, Hans Starl</b>
<b>15:15 - 15:40</b>	<b>Kaffeepause</b>
<b>15:40 - 16:15</b>	Präsentation des neuen Unterstützungsprogramms für die Gemeinden zum Thema Klimawandelanpassung <b>Peter Waltl (Land Salzburg), Fritz Zobl (SIR)</b>
<b>16:15 - 16:30</b>	Abschließende Fragerunde