# Meldungen aus dem DKKV

### Lunchtalk-Reihe "Risiko I Resilienz I Reaktion"

Alle zwei Wochen lädt das DKKV gemeinsam mit seinem institutionellem Mitglied CEDIM (Center for Disaster Management and Risk Reduction Technology) montags zu einem Lunchtalk ein. In zehn Sessions geben Expert:innen von CEDIM Einblicke in aktuelle Forschungsarbeiten, innovative Methoden und praxisnahe Ansätze im Bereich der Prävention und Anpassung an Extremereignisse — weiter geht es am 03. November 2025! Hier geht es zur Veranstaltungsübersicht und zur Registrierung.



### Berufsorientierung für Young Professionals

Am 13. November von 17:30 bis 19:00 Uhr laden unsere Young Professionals zum Webtalk "Berufsorientierung - Katastrophenschutz und Risikomanagement" ein. Organisationen aus dem Bonner Netzwerk Internationaler Katastrophenschutz und Risikomanagement geben Einblicke in Arbeitsfelder, Karrierewege und Qualifikationsanforderungen im Bevölkerungsschutz. Die Veranstaltung richtet sich an engagierte junge Menschen, die ihre berufliche Zukunft im Katastrophenschutz gestalten möchten. Hier geht es zur Veranstaltung.



## DKKV beim Krisenfit-Workshop der Universität Wuppertal

Das DKKV war beim Krisenfit-Workshop der Universität Wuppertal vertreten, bei dem Fachvorträge und zwei Workshops zu Fortbildungskonzepten im Krisenmanagement stattfanden. Ein zentrales Fazit lautete, dass erfolgreicher Wissenstransfer nur dann gelingt, wenn alle relevanten Akteur:innen frühzeitig einbezogen werden und ihre Erfahrungen aktiv einbringen können. Mehr zum Workshop finden Interessierte hier.



### DKKV-Mitglied zu Gast bei Podcast von Bayern 2

In Bayern kam es zuletzt an Pfingsten 2024 zu einem Hochwasser. Wenn das Wasser kommt, geht es um alles: um Leben und Besitz. Der Podcast "Bayerisches Feuilleton" hat eine neue Folge über Hochwasser in Bayern veröffentlicht. Darin ist DKKV-Mitglied Prof. Dr.-Ing. habil. Norbert Gebbeken zu Gast. Zum Podcast geht es hier.



# Aktuelle Meldungen

## FONA-Vernetzungsreihe startet

FONA (Forschung für Nachhaltigkeit) organisiert mit einer neuen Online-Vernetzungsreihe einen Austausch für die FONA-Community. Fünf interaktive Treffen sind geplant, die Vernetzung, Inspiration und praxisnahe Diskussionen miteinander verbinden. Die Reihe startet am 23. Oktober 2025; alle Termine finden online von 10:30 bis 12:00 Uhr statt. Die Teilnahme ist kostenfrei, unabhängig voneinander möglich und flexibel an einzelne Sessions anpassbar. Weitere Informationen finden Sie hier.



### Neue Ausgabe des "Disasters Avoided"-Newsletters

In der aktuellen Ausgabe des Disasters Avoided Newsletter steht die Schnittstelle zwischen Klimawandel und Katastrophen im Mittelpunkt passend zur bevorstehenden Klimakonferenz COP30 in Belém, Brasilien. Neben einem Leitartikel von Taichi Minamitani (JICA) bietet das Heft Interviews mit dem Umweltjournalisten Andy Revkin, dem Forscher Roger Pielke Jr. und der Katastrophenexpertin Lucy Easthope. Die gesamte Ausgabe können Interessierte hier lesen.



## Online Ringvorlesung "Grundlagen und aktuelle Fragen des Bevölkerungsschutzes und der zivilen Verteidigung"

Das Bundesamt für Bevölkerungsschutz und Katastrophenhilfe (BBK) organisiert gemeinsam mit der Bundesakademie für Bevölkerungsschutz und Zivile Verteidigung (BABZ) die Online Ringvorlesung "Grundlagen und aktuelle Fragen des Bevölkerungsschutzes und der Zivilien Verteidigung". Diese findet vom 14. Oktober bis 09. Dezember 2025 jeden Dienstag statt. Details zum Programm und den Zugangsdaten gibt es auf unserer Webseite.



## THW-Bauprogramm geht in die nächste Runde: 30 weitere Neubauten

Das Bauprogramm des Technischen Hilfswerks (THW) geht in die nächste Runde: Mit Mitteln aus dem Bundeshaushalt 2025 werden bis zu 30 weitere Neubauten für THW-Ortsverbände ermöglicht. Damit sind insgesamt 60 Neubauprojekte – also fast ein Zehntel aller THW-Standorte – gesichert. Ziel ist es, die Ortsverbände mit modernen, nachhaltigen und funktionsgerechten Liegenschaften auszustatten. Weitere Informationen zum Bauprogramm können hier gefunden werden.



Für weitere Meldungen zu unseren Aktivitäten und Neuigkeiten aus dem Bereich der Krisen- und Katastrophenvorsorge schauen Sie auf unserer Webseite vorbei!

# Veranstaltungen

Wann?	Was?	Wo?
14. Oktober bis 09. Dezember 2025	BBK & BABZ Online-Ringvorlesung	• online
26. bis 29. Oktober 2025	Int. Climate Resilience Conference	<b>♥</b> München
04. November 2025	Briefing zur 30. COP	<b>♥</b> Berlin
06. und 07. November 2025	PREP-Abschlusstagung	<b>♥</b> Kaiserslautern
08. November 2025	Tagung: "Führen von Einsatzkräften"	<b>♥</b> München

Hinweise zu weiteren Veranstaltungen finden Sie auf unserer Webseite!

# Aktuelle Ereignisse

## Tief "Alice" sorgt für Wetterwarnungen im Mittelmeerraum

Das Tief "Alice" verursachte im Oktober Überschwemmungen, Stromausfälle und Flugstreichungen im westlichen Mittelmeerraum. Aufgrund des großen Temperaturunterschieds zwischen dem noch warmen Mittelmeer mit Wassertemperaturen um 23 °C und der höhenkalten Luft in rund 5500 Metern Höhe mit Temperaturen um -14 °C können sich schwere Gewitter bilden. Auf Ibiza, Mallorca und Formentera kam das Cell-Broadcast-System zum Einsatz, womit Warnmeldungen direkt auf die Mobilfunkgeräte der Bevölkerung gesendet werden können. Mehr zu der Wetterlage gibt es hier.

### Überschwemmungen in Mexiko

Schwere Unwetter mit Überschwemmungen haben in Mexiko zum Tod von über 60 Menschen geführt. Rund 260 Ortschaften waren von der Außenwelt abgeschnitten und mehrere Tausend Menschen ohne Strom. Verantwortlich für die heftigen Regenfälle der vergangenen Tage sind unter anderem die tropischen Wirbelstürme "Priscilla" und "Raymond" im Pazifik sowie Wetterphänomene im Golf von Mexiko. Weitere Informationen können hier nachgelesen werden.



### Erneut schweres Erdbeben auf den Philippinen

Mitte Oktober kam es auf den Philippinen erneut zu einem schweren Erdbeben. Es hatte nach Angaben des Philippinischen Instituts für Vulkanologie und Seismologie eine Stärke von 7,4 und ereignete sich etwa 62 Kilometer südöstlich der Stadt Manay in einer Tiefe von 23 Kilometern. Die Philippinen liegen auf dem sogenannten Pazifischen Feuerring, einem Vulkangürtel, der den Pazifik von drei Seiten umgibt. In der geologisch aktivsten Zone der Erde gibt es häufig Erdbeben und Vulkanausbrüche. Mehr zur Lage gibt es hier.

## Institutionelle Mitglieder des DKKV

ADAC Luftrettung





# **™DRF** Luftrettung

**Deutscher Wetterdienst** Wetter und Klima aus einer Hand











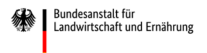














## **Impressum**

Deutsches Komitee Katastrophenvorsorge e.V. Kaiser-Friedrich-Str. 13 53113 Bonn

© 0228/26 199 570
☑ info@dkkv.org
※ www.dkkv.org
※ @dkkv.bsky.social
② @dkkv\_germandrr
in deutsches-komitee-katastrophenvorsorge-e-v

Editing und Layout: DKKV-Geschäftsstelle

### Das DKKV ist...

Plattform für Katastrophenvorsorge in Deutschland.

Mittler zu internationalen, auf dem Gebiet der Katastrophenvorsorge tätigen Organisationen und Initiativen.

Kompetenzzentrum für alle Fragen der nationalen und internationalen Katastrophenvorsorge.

### unterstützt...

fachübergreifende Forschungsansätze zur Katastrophenvorsorge in anderen Fachsektoren sowie in Politik und Wirtschaft.

die Verbreitung der Erkenntnisse der Katastrophenvorsorge auf allen Ebenen des Bildungsbereichs.

### empfiehlt...

die Umsetzung der vorhandenen Erkenntnisse zur Katastrophenvorsorge in Politik, Wirtschaft und Verwaltung.

die Weiterentwicklung einer fachund länderübergreifenden Kooperation in der operativen Katastrophenvorsorge.

die Entwicklung medialer Strategien zur Förderung und Stärkung des Vorsorgebewusstseins in der Gesellschaft.