



**VERSICHERUNGS  
KAMMER**

# Naturgefahren in Zeiten des Klimawandels

Fachtagung FUNKE in der Pfalz  
08. Juni 2024

Frau Barbara Schick

 Finanzgruppe

VERSICHERUNGS  
KAMMER  
BAYERN

SAARLAND  
Versicherungen

  
FEUERSOZIETÄT

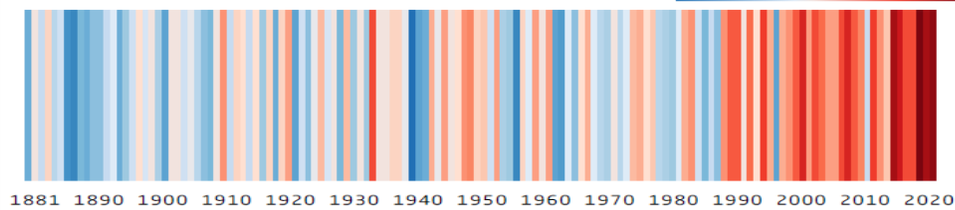
UKV

URV

BavariaDirekt

# Experten sind sich einig: Wetterextreme nehmen zu

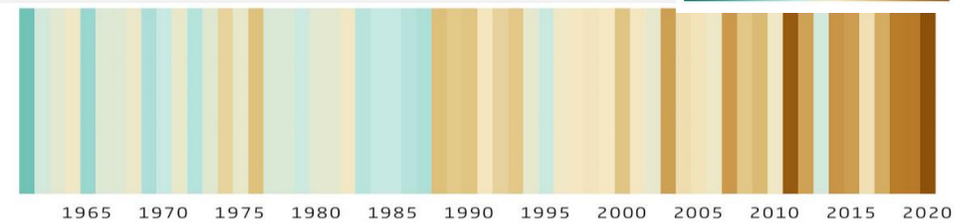
## „Warming Stripes“



1881 1890 1900 1910 1920 1930 1940 1950 1960 1970 1980 1990 2000 2010 2020  
Quelle: Deutscher Wetterdienst / Grafik: Ed Hawkins  
© www.gdv.de | Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft (GDV)

Jahres-Durchschnittstemperaturen seit Beginn der Aufzeichnungen; Neun der zehn wärmsten Jahre seit 1881 in Deutschland sind nach 2000 aufgetreten

## „Drying Stripes“



1965 1970 1975 1980 1985 1990 1995 2000 2005 2010 2015 2020  
Quelle: Deutscher Wetterdienst  
© www.gdv.de | Gesamtverband der Deutschen Versicherungswirtschaft (GDV)

Abweichung der Bodenfeuchte unter Winterweizen in Prozent der nutzbaren Feldkapazität; Vergleichsperiode: 1961-1990 (April, Mai, Juni)

## Wetterextreme durch steigende Temperaturen: Was ist der Zusammenhang zwischen Starkregen bzw. Hochwasser und Trockenheit bzw. Dürre?



# Dürre – eine wachsende Gefahr auch für unsere Landwirte und Landwirtinnen

## Trockenheit in 2022 und 2023

- Sommerliches Niederschlagsloch in 2022 mit einem Niederschlagsdefizit von gut 40 Prozent zum Vergleichszeitraum
- Hohe Temperaturen und ausbleibende Niederschläge, vor allem im Juni, führten auch 2023 zu einer Austrocknung der Böden
- Die Land- und Forstwirtschaft ist als „Werkstatt unter freiem Himmel“ in besonderem Maße von den Auswirkungen des Extremwetters betroffen

In der Ernteversicherung der Versicherungskammer belegt der **Anteil von Trockenheit am Schadensvolumen 2023 bereits den zweiten Platz** nach dem Hagel



**Trockenheitsschäden Mais 2022 – nicht vollständig eingekörnte Maiskolben und zu kleine, teils vertrocknete Pflanzen**

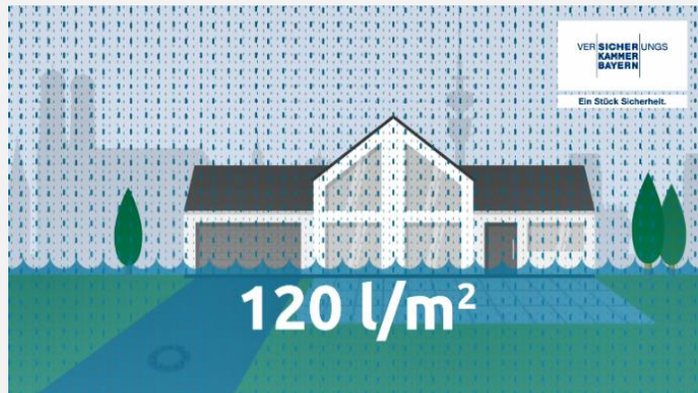
# Aufgrund von Starkregen: Überschwemmungen fernab vom Fluss



## Was ist eigentlich Starkregen?

Von Starkregen spricht man bei Niederschlag **>25 mm in 1 Stunde** oder **>35 mm in 6 Stunden**

Das Regenwasser kann hierbei nicht schnell genug im Boden versickern



## Ursachen für das vermehrte Auftreten von Starkregen

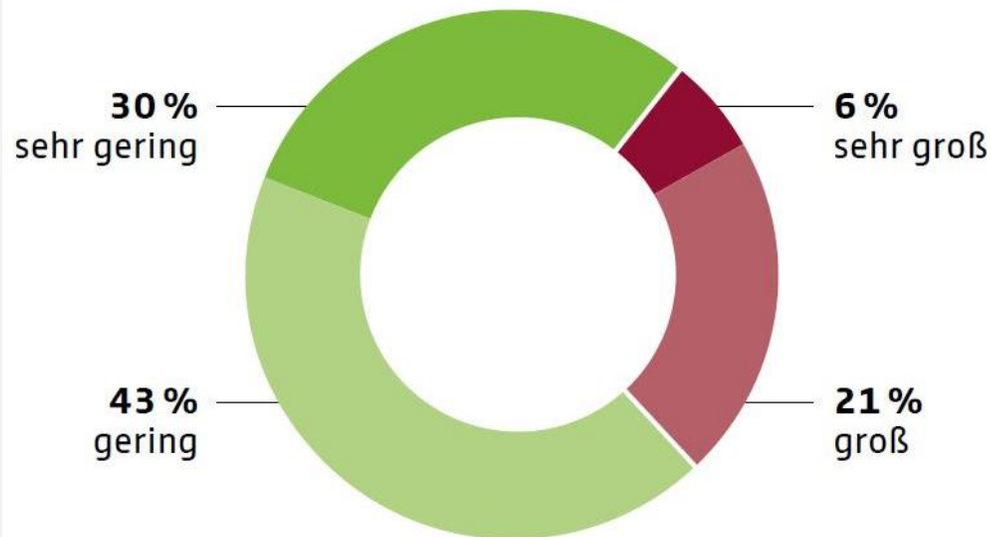
- Bebauung und Flächenversiegelung
- Auswirkungen des Klimawandels

Die Folge sind **Sturzfluten ohne Vorwarnzeiten**

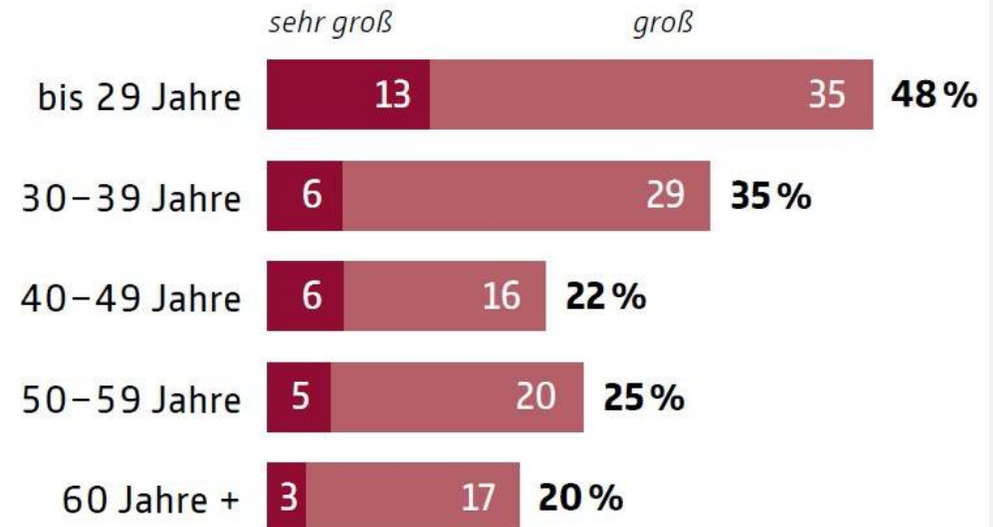
# Überschwemmungen: Nur 6% der Befragten empfinden das Risiko als sehr groß

## Einschätzung der Betroffenheit durch Überschwemmungen

Wie groß schätzen Sie die Gefahr einer Überschwemmung ein?



Jüngere schätzen das Risiko einer Überschwemmung höher ein als Ältere



Quelle: GDV, 2020: Repräsentative infas-quo  
Umfrage unter 1.000 Befragten

# Regionale Naturgefahrenbilanz: Schäden durch Naturgefahren steigen immens

## Schäden durch Naturgefahren in der Sach- und Kfz-Versicherung 2023

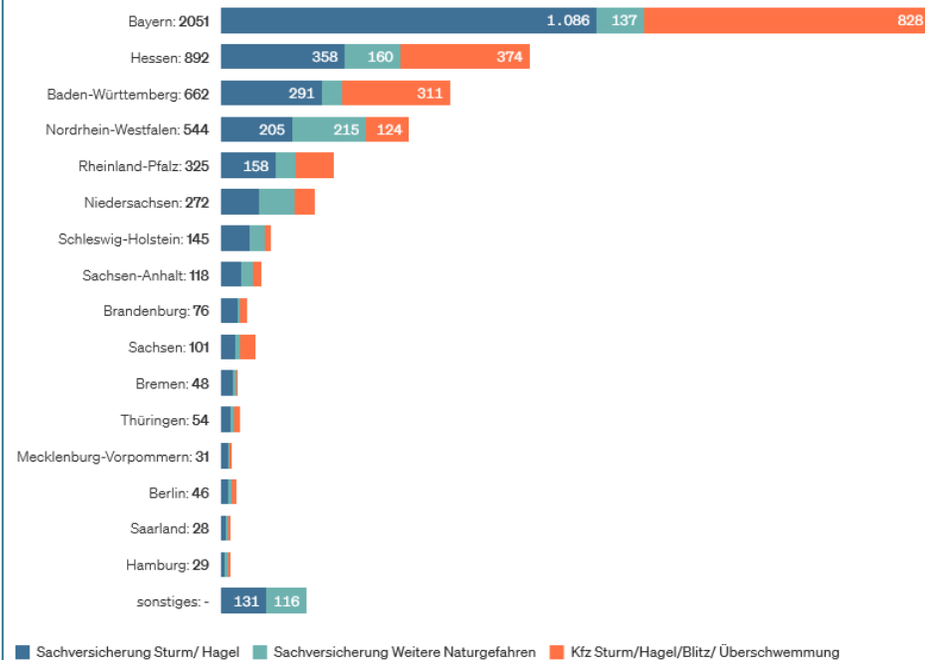
Schadenssummen in Mio. Euro

Naturgefahrenschäden in der Sach- und Kraftfahrtversicherung bundesweit gesamt: 5,7 Mrd. Euro

Sturm/ Hagel Sach: 2,7 Mrd. Euro

Weitere Naturgefahren Sach: 1 Mrd. Euro

Kfz (Teil- und Vollkaskoversicherung) Sturm/Hagel/Blitz/Überschwemmung: 2 Mrd. Euro



Quelle: GDV

- **Wetterextreme nehmen zu:** Im Jahr 2023 war Bayern am stärksten von den Schäden durch Naturgefahren betroffen.
- **Sturm, Hagel und weitere Naturgefahren** haben im vergangenen Jahr **überdurchschnittlich viele Schäden verursacht**.
  - Die **Kosten** belaufen sich auf **5,7 Mrd. Euro**.
  - Das sind **1,7 Mrd. Euro mehr** als im Jahr 2022.
- **Ursache** für die **hohen Kosten** sind die immens **gestiegenen Ersatzteilpreise** und die **hohen Werkstattlöhne**.
  - Der Schadendurchschnitt für Sturm- und Hagelschäden in der Kraftfahrtversicherung stieg auf 4.100 Euro (dritthöchster Wert nach 1984)
- Insgesamt fällt die **Naturgefahrenbilanz für 2023 um 800 Mio. Euro höher** aus, als noch Ende 2023 angenommen.

Quelle: GDV Naturgefahrenreport (27.05.2024)

# Starkregen und Überschwemmungen im Frühjahr 2024 – WIR waren sehr schnell für unsere Kunden und Kundinnen da!



Pfingst-Unwetter im Saarland



Juni-Unwetter in Süddeutschland



Versicherungskammer Bayern  
5.038 FollowerInnen  
13 Std. • Bearbeitet

WIR sind für dich da und lassen dich nicht im Regen stehen!

Wenn auch du einen Schaden durch den Starkregen an deinem Haus oder Auto hast, dann melde dich bei uns!

☎ Telefonisch erreichst du uns unter folgender Nummer:  
+49 800 6236 6236

💻 Auch online kannst du den Schaden melden:  
<https://lnkd.in/d/BbCxyqg>

#Starkregen #Unwetter #versicherungskammer



Saarland-Wirtschaft/-Nachrichten B3  
DONNERSTAG, 23. MAI 2024

### So helfen Versicherungen nach dem Hochwasser

Ein detaillierter Schadenfall und schnelle Kontaktaufnahme zur Versicherung beschleunigen die Hilfe nach dem Hochwasser. Die größten Schäden folgen beim Weg zu einem Car- oder Boot-Check auch hier auf ein schnelles Gehen.

Die Versicherer sind in der Lage, die Schäden zu bewerten und die Hilfe zu leisten. Sie sind in der Lage, die Schäden zu bewerten und die Hilfe zu leisten. Sie sind in der Lage, die Schäden zu bewerten und die Hilfe zu leisten.

Die Versicherer sind in der Lage, die Schäden zu bewerten und die Hilfe zu leisten. Sie sind in der Lage, die Schäden zu bewerten und die Hilfe zu leisten. Sie sind in der Lage, die Schäden zu bewerten und die Hilfe zu leisten.



Starkregen in der Region

Melde dich jederzeit bei uns, wenn du mit einem Schaden betroffen bist – wir lassen dich nicht im Regen stehen!

Direkte Unterstützung unserer Kundinnen und Kunden in den betroffenen Gebieten – vor Ort und medial

Frau Barbara Schick  
7 © Versicherungskammer

- Bildquellen:**
- Rechts oben: [TV Beitrag im Saarländischen Rundfunk, 21.05.2023](#)
  - Rechts unten: Bericht in Saarbrücker Zeitung, 23.05.2024
  - Rest: eigene Aufnahmen

- Bildquellen:**
- Links oben, Links unten, rechts oben: [Tagesschau, 02.06.2024](#)
  - Rest: eigene Aufnahmen



# Wir helfen Helfern: Wir unterstützen unsere Feuerwehren im Einsatz und darüber hinaus – ein Auszug



## Schwimmsauger



- Wasserentnahme aus Gewässern ab ca. 5 Zentimetern möglich
- Einsatz bei Trockenheit sowie bei Starkregen: zur Löschwasserentnahme sowie zum Auspumpen



## Notdächer



- Schutz vor eindringendem Wasser und Schmutz
- Vermeidung von Folgeschäden, z. B. nach Unwetter oder Brand



## App „BayernFunk“



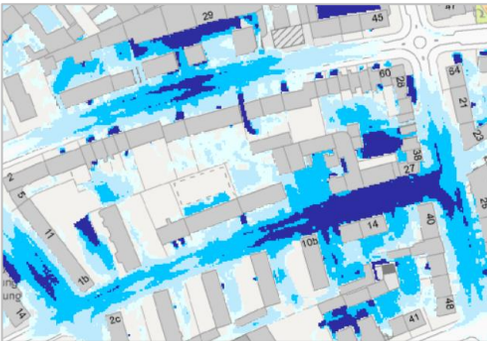
- Vernetzung von Bayerns Landkreisen und Kommunen
- Stärkung der digitalen Präsenz des Ehrenamts und der Blaulichtorganisationen

# Zielgerichtete Präventionsmaßnahmen unterstützen bei der Naturgefahren-Vorsorge

## 1 Detaillierte Gefährdungskarten



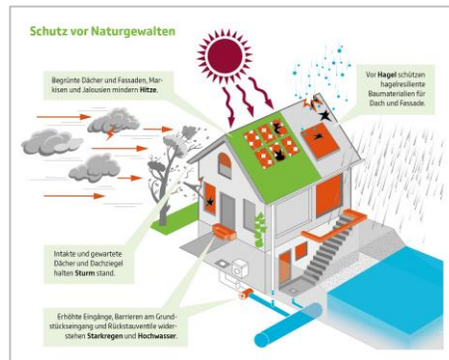
Zum Beispiel  
Starkregengefährdungskarten



## 2 Bauliche Maßnahmen



Zum Beispiel Anpassung von  
Gebäuden und Infrastruktur



## 3 Organisatorische Maßnahmen



Zum Beispiel

- Notfall- und Einsatzpläne
- Warn-Apps wie KATWARN



# Exkurs: In der Diskussion rund um die Absicherung gegen Elementarschäden bestehen unterschiedliche Positionen

Nach dem Kumul Bernd in 2021 ist die Diskussion um eine Pflichtversicherung für Elementarschäden erneut entbrannt

Diskutiert wird zwischen Bund, Ländern und der Versicherungsbranche, wie das Problem der geringen Abdeckung in der Elementarschadenversicherung zu lösen ist:



Die Justizminister\*innenkonferenz (Juni 2022) zeigt bezüglich einer Pflichtversicherung auf, dass eine „rechtskonforme Ausgestaltung nur unter engen Grenzen möglich ist“

In der Ministerpräsident\*innenkonferenz (MPK) vom 15.6.2023 wurde von Bund und Ländern eine gemeinsame Arbeitsgruppe zu Elementarrisiken eingerichtet, die alle Optionen für die Verbreitung der Elementarschadenversicherung prüft. Im Rahmen der Arbeitsgruppe wurden am 22.11.2023 diverse Verbände angehört (u.a. GDV, DAV, BdV, vzbv).

In der MPK am 20.6.24 soll erneut über die Elementarschadenpflichtversicherung und mögliche Alternativen (mildere Mittel) gesprochen werden.

# Durch eine Pflichtversicherung wird kein Schaden verhindert

Die Versicherungsbranche setzt der singulären Pflichtdebatte ein nachhaltiges Gesamtkonzept aus drei Bausteinen, die in unmittelbarer Abhängigkeit zueinander stehen, entgegen:

1 **Versicherungsschutz für private Hauseigentümer**

2 **Verbindliche Schritte zur Klimafolgenanpassung**

3 **Vorsorge für den katastrophalen Kumulschadenfall**

Unabhängig von der Debatte führt die Versicherungskammer konkrete Maßnahmen\* durch, um die Versicherungsdichte und Awareness zu erhöhen:

 Kundenansreiben/-ansprache zur gezielten Information über die Notwendigkeit einer Elementarschadenversicherung

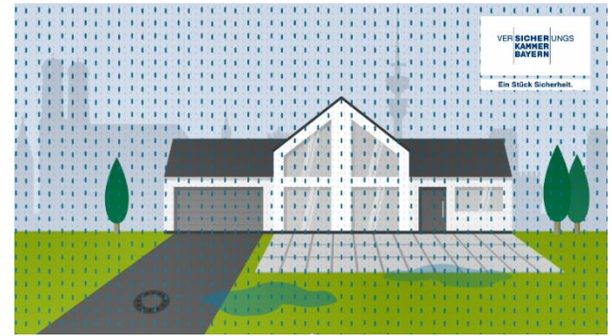
 Naturgefahrenforen

 Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

 Marketingkonzept rund um die Elementarabsicherung

 Vertriebskampagnen zum gezielten Elementarabschluss

 Erleichterter Einstieg in die Elementarabsicherung z.B. durch Varianten mit erhöhtem Selbstbehalt



▶ **Ziel muss es sein, das Risikobewusstsein für Naturgefahren weiter voranzubringen**