

## Ziele

Starkregen kann überall auftreten und jede Kommune kann betroffen sein. Besonders in den letzten Jahren haben viele Kommunen in Hessen Starkregenereignisse erlebt und dabei zum Teil erhebliche Schäden erlitten. War Ihre Kommune auch dabei?

Wie können Kommunen Schäden durch Starkregen vorbeugen? Diese Frage hat das Hessische Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie (HLNUG) im Projekt „**KLIMPRAX Starkregen und Katastrophenschutz in Kommunen**“ seit 2015 bearbeitet.

Im Rahmen des Projekts wurde eine hessenweite Starkregen-Hinweiskarte erarbeitet, mit der eine erste Einschätzung des kommunalen Starkregenrisikos erfolgen kann. Außerdem wurden Daten und Methoden zur Erstellung von kommunalen Fließpfadkarten und hochaufgelösten kommunalen Starkregen-Gefahrenkarten erarbeitet, um Schwerpunkte der Starkregengefährdung innerhalb einer Kommune zu identifizieren.

Auf unserer Veranstaltung möchten wir Ihnen die Ergebnisse aus dem Projekt vorstellen. Gleichzeitig laden wir Sie herzlich ein, mit uns, unseren Projektpartnern, eingeladenen Gästen sowie untereinander ins Gespräch zu kommen, um auf zukünftige Starkregenereignisse besser vorbereitet zu sein. Durch das Programm führt Carel Carlowitz Mohn, Chefredakteur von klimafakten.de.

in Zusammenarbeit mit



## Programm

### 10:00 Begrüßung

Prof. Dr. Thomas Schmid  
Präsident des Hessischen Landesamts für  
Naturschutz, Umwelt und Geologie  
(HLNUG)

### 10:05 Grußworte

Priska Hinz  
Hessische Ministerin für Umwelt,  
Klimaschutz, Landwirtschaft und  
Verbraucherschutz

Dr. Jürgen Dieter (angefragt)  
Direktor des Hessischen Städtetags

Johannes Heger  
Geschäftsführer des Hessischen Städte-  
und Gemeindebunds

### 10:30 KLIMPRAX – Starkregen und Katastrophenschutz in Kommunen

Dr. Heike Hübener, Dr. Andreas Hoy,  
HLNUG, Fachzentrum Klimawandel und  
Anpassung

### 11:00 Starkregenanalysen für Hessen

Dr. Tanja Winterrath,  
Deutscher Wetterdienst

### 11:20 - 11:45 Kaffeepause

### 11:45 Landesweite Starkregen-Hinweiskarte für Hessen

Dr. Björn Tetzlaff, Forschungszentrum Jülich  
Jennifer Krecklow, Prof. Dr. Gerald Kuhnt,  
Leibniz Universität Hannover

### 12:30 Kommunale Fließpfadkarten und Starkregen-Gefahrenkarten für Hessen

Prof. Dr. Ernesto Ruiz Rodriguez,  
Nele Renate Guthörl,  
Hochschule RheinMain

### 13:15 Zusammenfassung und Ausblick

Prof. Dr. Thomas Schmid,  
Präsident des HLNUG

### 13:30 Ende der Veranstaltung

## Details zur Veranstaltung

Pandemiebedingt können nur 80 Personen an der Konferenz teilnehmen.

Die Veranstaltung wird aufgezeichnet und veröffentlicht, so dass alle Inhalte der Konferenz für Personen, die am Konferenztag nicht erscheinen können, auf unserer Homepage zugänglich gemacht werden.

Die **Projektergebnisse** sind auf den folgenden Internetseiten einsehbar:  
<https://www.hlnug.de/?id=11199>

Eine **Übersicht über die Projektergebnisse** finden Sie in der Broschüre **Schäden durch Starkregen vermeiden**.



**Anfragen** zur Starkregen-Hinweiskarte sowie zu den Fließpfadkarten können Sie an die folgende Adresse senden:  
[starkregen@hlnug.hessen.de](mailto:starkregen@hlnug.hessen.de)



## Veranstalter

Hessisches Landesamt für  
Naturschutz, Umwelt und Geologie  
Fachzentrum Klimawandel und Anpassung  
Rheingaustraße 186  
65203 Wiesbaden

<http://klimawandel.hlnug.de/>

Die Veranstaltung ist kostenfrei.

**Anmeldung erforderlich!**



Bitte melden Sie sich verbindlich  
bis zum 16. September 2020 an.

Es sind nur 80 Plätze vorhanden.

Über den QR-Code oder  
den folgenden Link erreichen Sie das  
Anmeldeformular:

<https://www.hlnug.de/?id=14878>

Rückfragen bitte an die Telefonnummer  
0611 6939-272



© A. Hoy, HLNUG

## Veranstaltungsort

Schlachthof Wiesbaden  
Murnastraße 1  
65189 Wiesbaden



Kartendaten © 2020 GeoBasis-DE/BKG (© 2009) Google

## Anreise

Mit Bus und Bahn bis Wiesbaden Hauptbahnhof

<http://www.bahn.de>

Fußweg ab Wiesbaden Hauptbahnhof:  
ca. 10 Minuten

**HLNUG**  
Hessisches Landesamt für  
Naturschutz, Umwelt und Geologie  
Für eine lebenswerte Zukunft



Hessisches Landesamt für  
Naturschutz, Umwelt und Geologie  
Fachzentrum Klimawandel und  
Anpassung



Öffentliche Veranstaltung

**Schäden durch  
Starkregen vermeiden -  
Unterstützung  
hessischer Kommunen**

Ergebnisse aus dem Projekt  
KLIMPRAX Starkregen



© A. Hoy, HLNUG

**02. Oktober 2020  
10:00 bis 13:30 Uhr  
Schlachthof Wiesbaden**