

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 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.

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
Direktor des Hessischen Städtetags
Johannes Heger
Geschäftsführer des Hessischen Städte- und Gemeindebunds

Vorstellung der Projektergebnisse

- 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

11:15-11:30 Kaffeepause

- 11:30 Landesweite Starkregen-Hinweiskarte für Hessen**
Jennifer Kreklow, Universität Hannover
Dr. Björn Tetzlaff, Forschungszentrum Jülich

- 12:00 Kommunale Fließpfadkarten und Starkregen-Gefahrenkarten für Hessen**
Prof. Dr. Ernesto Ruiz Rodriguez,
Nele Renate Guthörl,
Hochschule RheinMain

12:30-13:30 Mittagspause

Programm

- 13:30 Podiumsdiskussion
„Schäden vermeiden – Ansätze und Maßnahmen“**
Heike Hollerbach, Leiterin des Umweltamts der Stadt Offenbach
Frank Koch, Sachgebietsleiter Planung Kasselwasser
Dr. Heiko Neumeier, Fachgruppe Katastrophenschutz der Hessischen Landesfeuerwehrschule
Prof. Dr. Ernesto Rodriguez, Leiter der Gruppe „Starkregen und Sturzfluten“ an der Hochschule Rhein-Main
Susanne Schaab, Bürgermeisterin der Stadt Schotten
- 14:50 Perspektiven**
Prof. Dr. Thomas Schmid
Präsident des Hessischen Landesamts für Naturschutz, Umwelt und Geologie

15:00 Markt der Möglichkeiten (inkl. Kaffee)

- Starkregen-Hinweiskarten im Detail
Fließpfadkarten und Starkregen-Gefahrenkarten im Detail
Fördermöglichkeiten des Landes Hessen für Klimaanpassungsmaßnahmen

Moderation des Tages

Carel Mohn, klimafakten.de



© A. Hoy, HLNUG

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 bis zum
2. März 2020 an.

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

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

Rückfragen bitte an die Telefonnummer
0611 6939-286



© A. Hoy, HLNUG

Veranstaltungsort

Kulturforum
Friedrichstraße 16
65185 Wiesbaden



Kartendaten © 2019 GeoBasis-DE/BKG (© 2009) Google

Anreise

Mit ÖPNV:

Fernverkehr bis Wiesbaden Hauptbahnhof

Abfahrt an Bussteig B

Buslinien 4, 14, 27, 45 (ca. alle 5 Minuten)
bis zur Haltestelle Dernesches Gelände

<http://www.eswe-verkehr.de>

Fußweg ab Wiesbaden Hauptbahnhof:
ca. 15 Minuten



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

**18. März 2020
10:00 bis 16:00 Uhr
Kulturforum Wiesbaden**