

## Organisatorische Hinweise

### Veranstalter:

LUBW Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg – Kompetenzzentrum Klimawandel; Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie (HLNUG) – Fachzentrum Klimawandel und Anpassung; Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz (LANUV NRW) – Fachzentrum Klima; Rheinland-Pfalz Kompetenzzentrum für Klimawandelfolgen (RLP-KfK); Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (TLUBN) – Kompetenzzentrum Klima

### Kontakt zu den Bundeslandvertretungen:

LUBW: [klimawandel@lubw.bwl.de](mailto:klimawandel@lubw.bwl.de)  
HLNUG: [fachzentrum.klimawandel@hlnug.hessen.de](mailto:fachzentrum.klimawandel@hlnug.hessen.de)  
LANUV: [klimaatlas@lanuv.nrw.de](mailto:klimaatlas@lanuv.nrw.de)  
RLP-KfK: [info@klimawandel-rlp.de](mailto:info@klimawandel-rlp.de)  
TLUBN: [klima@tlubn.thueringen.de](mailto:klima@tlubn.thueringen.de)

**Termin:** 12.03.2025 (Anmeldefrist 01.03.2025)

**Onlineveranstaltung ohne Teilnahmegebühr**

### Themenschwerpunkte:

Klima, Wald, Landwirtschaft, Wasser, Stadtplanung

Die Veranstaltung richtet sich an alle Interessierten und vor allem an Personen aus den Bereichen Landesbehörden, Landkreise & Kommunen, Land-, Forst- und Wasserwirtschaft, Naturschutz sowie Verbände und Vereine.

### Anmeldung:

<https://mittelgebirgskonferenz-klimawandel.de/>



Baden-Württemberg



Rheinland-Pfalz

Freistaat  
Thüringen



## Einladung zur Mittelgebirgskonferenz

Anpassung an die Folgen  
des Klimawandels

Veranstaltet durch die  
Klimakompetenzzentren der  
Bundesländer Baden-Württemberg,  
Hessen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-  
Pfalz und Thüringen

Mittwoch, 12. März 2025

online



## Programm Vormittagsveranstaltung

**08:30 Uhr** Grußwort durch Andrea Manz (Vertreterin des Präsidenten, Vizepräsidentin des TLUBN), technische Einführung

**08:45 Uhr** Einstieg Klimaanpassung

### Forstwirtschaft

**09:00 Uhr** Wasserrückhalt (Bernd Mordziol-Stelzer, Forstamt Hofbieber)

**09:35 Uhr** WaldZukunftsPfad Ziegenrück (Katharina Pietzko, Thüringer Forstamt Schleiz)

**10:10 Uhr** kurze PAUSE

**10:25 Uhr** Waldflächen im Kontext der Überflutungsvorsorge – Das Projekt WaldAktiv (Sebastian Gürke, Kreis Siegen-Wittgenstein)

**11:00 Uhr** Naturnahe Waldbewirtschaftung als tragende Säule forstlicher Zusammenarbeit im Kommunalwald (Konrad Leicht, Forstamtsleiter Forstamt Soonwald, Landesforsten Rheinland-Pfalz)

### Stadtgrün

**09:00 Uhr** Stadtgrün im Klimawandel: Ein Online-Tool zur klimaresilienten Umsetzung (Projektteam Stadtgrün, Fachzentrum Klimawandel und Anpassung, HLNUG)

**09:35 Uhr** Baumgrubenerweiterung mit Baumneupflanzung (Sylvio Jäckel, Dienstleistungsbetrieb Dreieich und Neu-Isenburg AöR)

**10:10 Uhr** kurze PAUSE

**10:25 Uhr** Wie wir eine Essbare Stadt werden: Erste Erfahrungen aus Mühlhausen/Thür. (Katrin Bohn, Bohn&Viljoen Architects)

**11:00 Uhr** Retentionsdächer - Ein Baustein der Regenwasserbewirtschaftung (Amelie Oberbeck, Teamleiterin Anwendungstechnik, Optigrün international AG)

**11:35 Uhr** Zusammenfassung der Workshops und Werkzeugkoffer „Schritt-für-Schritt-Anleitungen“

**12:00 Uhr** Ende der ersten Veranstaltung

---

## Programm Nachmittagsveranstaltung

**13:00 Uhr** Begrüßung, technische Einführung

**13:15 Uhr** Einstieg Klimaanpassung

### Landwirtschaft

**13:30 Uhr** Biokohle – Potenziale und Anwendungsmöglichkeiten (Prof. Claudia Kammann, Hochschule Geisenheim University)

**14:05 Uhr** Agroforstsysteme als Werkzeug für mehr Klimaanpassung und Klimaschutz (Jörg Böhmer, Hochschule Trier - Umwelt-Campus Birkenfeld)

**14:40 Uhr** kurze PAUSE

**14:55 Uhr** Agri-PV im Obstbau: Flächen doppelt nutzen! (Oliver Hörnle, Fraunhofer ISE)

**15:30 Uhr** Boden:ständig – Wasserrückhalt und Erosionsminderung (Thomas Corbeck, Amt für ländliche Entwicklung Oberbayern)

### Schwammstadt

**13:30 Uhr** Schwammstadt Solingen (Technische Betriebe Solingen, Frank Werner Grauvogel)

**14:05 Uhr** Kornwestheim auf dem Weg zur Schwammstadt (Christopher King, Leitung Stabsstelle Umwelt- und Klimaschutz Kornwestheim)

**14:40 Uhr** kurze PAUSE

**14:55 Uhr** Industrie- und Gewerbeflächen, klimaangepasst und fit für die Zukunft! Projektbeispiele (Hildegard Boisserée, WILA Bonn)

**15:30 Uhr** Multifunktionale Flächen im Rahmen der Starkregenvorsorge - lohnt sich der Aufwand? (Anne Theobald, Stadtentwässerung Kaiserslautern)

**16:05 Uhr** Zusammenfassung der Workshops und Werkzeugkoffer „Schritt-für-Schritt-Anleitungen“

**16:30 Uhr** Ende der zweiten Veranstaltung