

Das Hessische Landesamt für Umwelt und Geologie (HLUG) führt am 8. September 2008 eine Fachtagung zu den Ergebnissen des Projektes INKLIM 2012 Baustein II plus durch.

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Bitte melden Sie sich bis zum 22. August 2008 per FAX oder E-Mail an, wie auf der Seite mit dem Anmeldeformular erläutert. **Die Teilnahme ist kostenlos.** Getränke und ein kleiner Imbiss werden gereicht.

Tagungsleitung:

Dr. Helmut Wolf
Hessisches Landesamt für Umwelt und Geologie
Rheingaustraße 186
65203 Wiesbaden

Veranstaltungsort:

Centralstation (Saal im 3. Stock)
Im Carree
64283 Darmstadt

Anfahrt:

Bus- und Straßenbahnlinien ab Hbf. (ca. 10 min):
Linien 2, 3, 5, F, H, K bis Haltestelle Luisenplatz

Autobahnabfahrt Darmstadt/Griesheim (A 5 und A 67),
über Autobahnzubringer (A 672) Richtung Stadtmitte

Parkmöglichkeiten:
Tiefgarage Luisencenter (Stadtmitte)

Programm:

- 9:30 Begrüßung
Dr. Thomas Schmid (Präsident des HLUG)
- 9:40 Grußwort
Wilhelm Dietzel (Hessischer Minister für Umwelt,
ländlichen Raum und Verbraucherschutz)
- 9:50 Grußwort
Walter Hoffmann (Oberbürgermeister der Stadt
Darmstadt, angefragt)
- 10:00 Einführung in das Thema und Moderation der
Veranstaltung
Dr. Helmut Wolf (HLUG)
- 10:15 CO₂-Speicherung in Hessen – Möglichkeiten und
Grenzen der Nutzung des tiefen Untergrundes
Dr. Matthias Kracht (HLUG)
- 10:45 Pause
- 11:15 Einfluss der Klimaentwicklung auf den Wasser-
haushalt von Rebbeständen und einige Qualitäts-
parameter im Weinbau
Prof. Dr. Hans R. Schultz (FG)
- 11:45 Auswirkungen des Klimawandels auf den Obstan-
bau – Möglichkeiten und Grenzen der Vorhersage
Prof. Dr. Peter Braun (FG)
- 12:15 Mittagspause
- 13:15 Klimabedingte Risiken für Wälder in der Rhein-
Main-Ebene und mögliche Anpassungsstrategien
der Forstwirtschaft
Johannes Suttmöller, Prof. Dr. Johannes Eichhorn
(NW-FVA)
- 13:45 Klimafolgen für die hessische Landwirtschaft –
eine Szenariostudie
Dr. Janina Onigkeit (CESR)
- 14:15 Pause

- 14:45 Zukünftige Veränderungen im Abflussgeschehen
an hessischen Flüssen auf der Basis von derzeit
vorliegenden regionalen Klimaszenarien
Dr. Gerhard Brahmmer (HLUG)
- 15:15 Landwirtschaftlicher Zusatzwasserbedarf bei ver-
änderten klimatischen Bedingungen
Dr. Georg Berthold (HLUG)
- 15:45 Einfluss der Temperaturzunahme auf die CO₂-
Freisetzung aus hessischen Böden
Dr. Karl Heinz Emmerich (HLUG), Oliver Wegener
(AGROFOR Consulting & Products)
- 16:15 Abschlussdiskussion/Ausblick
- 16:30 Ende der Veranstaltung

Abkürzungen:

CESR
Center for Environmental Systems Research an der Universität Kassel

FG
Forschungsanstalt Geisenheim

HLUG:
Hessisches Landesamt für Umwelt und Geologie

HMULV:
Hessisches Ministerium für Umwelt, ländlichen Raum und Verbrau-
cherschutz

INKLIM 2012:
Integriertes Klimaschutzprogramm Hessen 2012

IPCC:
Intergovernmental Panel on Climate Change (Weltklimarat)

NW-FVA:
Nordwestdeutsche Forstliche Versuchsanstalt