

## 2. Zirkular

### Fachveranstaltung „Boden- und Weindiversität“

Der Weinbergsboden ist Boden des Jahres 2014. Schirmherrin ist die stellvertretende Ministerpräsidentin und Staatsministerin für Wirtschaft, Klimaschutz, Energie und Landesplanung Eveline Lemke.

Das Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum Rheinpfalz, die Hochschule Geisenheim University, das Landesamt für Geologie und Bergbau Rheinland-Pfalz und das Hessische Landesamt für Umwelt und Geologie laden in diesem Zusammenhang zu einer gemeinsamen Vortrags- und Exkursionsveranstaltung vom 6. – 7.11.2014 nach Neustadt a. d. Weinstraße ein, um die Zusammenhänge von Boden- und Weindiversität in einer Fachveranstaltung zu beleuchten.

#### Programm

#### Fachveranstaltung „Boden- und Weindiversität“

Aula des DLR Rheinpfalz, Breitenweg 71, 67435 Neustadt a.d. Weinstraße

#### Donnerstag 06.11.2014

##### Eröffnung

- 10:00 Begrüßung / Grußworte
- 10:30 Einführungsvortrag: Wechselwirkung Boden - Rebe - Wein  
Otmar Löhnertz, Hochschule Geisenheim

##### Block 1: Standort und Bodeninformation 11:00 -12:30

---

- 11:00 Klassifikation von Weinbergsböden - Boden- und Substratsystematik  
Ernst-Dieter Spies, LGB Mainz
- 11:20 Bodeninformationen im Weinbau  
Klaus Friedrich, HLUG Wiesbaden
- 11:40 Boden und Bodenschutz in hessischen Weinbergslagen  
Uwe Richter, HVBG Wiesbaden
- 12:00 Klassifikation und Zonierung von Weinbergslagen NN

##### Mittagspause von 12:30 - 14:00

##### Block 2: Böden und Weininhaltsstoffe 14:30 -17:30

---

- 14:30 Sensorische Prägung des Rieslings durch das Terroir  
Ulrich Fischer, Kompetenzzentrum Weinforschung, Neustadt
- 15:00 Differenzierung von Riesling Terroirs anhand von Aromastoffanalytik und <sup>1</sup>H-NMR-Profilung  
Hans-Georg Schmarr, Kompetenzzentrum Weinforschung, Neustadt

##### Kaffeepause 15:30 - 16:00

- 16:00 Einfluss der Südtiroler Weinbaulagen auf Sensorik und Typizität von Gewürztraminer, Sauvignon blanc und Blauburgunder  
Ulrich Pedri, Versuchszentrum Laimburg, Südtirol, Italien - *angefragt* -
- 16:20 Terroir effects on grape and wine aroma compounds  
Mark Krstic, Australian Wine and Research Institute, Adelaide, Australien
- 17:00 Einfluss verschiedener Standorte auf Zusammensetzung der Mikroorganismen auf der Traube  
Christian von Wallbrunn, Hochschule Geisenheim
- 17:20 Transfer in die Hotels
-

## **Abendveranstaltung**

---

- 18:15 Abholung mit Bus in den Hotels
- 18:45 Beginn Abendveranstaltung  
Grußworte des Staatssekretärs Uwe Hüser (MWKEL)  
anschl. Abendessen
- 19:45 Wie ist der Geschmack des Boden den Verbrauchern zu vermitteln  
Christina Fischer, Sommelière, Genusswerkstatt Köln

### **Anschließend Weinprobe verbunden mit Diskussionsrunde: Terroir und Wein**

Winzer verschiedener Anbaugebiete, Christina und Ulrich Fischer

- 23:00 Bustransfer mit Bussen in die Hotels
- 

## **Freitag, 07.11.2014**

### **Block 3: Nachhaltigkeit und Bodenbewirtschaftung 9:00 – 12:30**

---

- 09:00 Ergebnisse zu den Auswirkungen verschiedener Bodenmanagementsystemen – Langzeitversuche auf fränkischen Weinbergsböden.  
Arnold Schwab und Daniel Heßdörfer, Bayerische Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau, Veitshöchheim
- 09:20 Einfluss der Bewirtschaftung auf die Humusgehalte von Weinbergsböden.  
Fred Fürstenfeld und Dietmar Horn, BGD-Bodengesundheitsdienst
- 09:40 Langfristiger Stoffaustrag, Erosion und Nährstoffverluste aus einem weinbaulich genutzten Areal.  
Kurt Emde, Geographisches Institut Johannes Gutenberg-Universität Mainz
- 10:00 Grundwasserqualität und weinbauliche Nutzung – Bedeutung der WRRL.  
Georg Berthold, HLUG Wiesbaden

### **Kaffeepause 10:20 – 10:40**

---

- 10:40 Böden unter dem Einfluss des Klimawandels.  
Lutz Breuer, Institut für Landschaftsökologie und Ressourcenmanagement, Justus-Liebig-Universität Gießen
- 11:00 Biokohle – ein möglicher Beitrag zur nachhaltigen Bewirtschaftung.  
Claudia Kammann, Hochschule Geisenheim
- 11:20 Einfluss von Kupfer auf die Aktivität von Bodenorganismen.  
N.N.
- 11:40 Aspekte der Bodenmikrobiologie und nachhaltige Bewirtschaftung.  
Sylvia Schnell und Massimiliano Cardinale, Inst. für Angewandte Mikrobiologie, Justus-Liebig-Universität Gießen
- 12:00 Nachhaltige Bodenpflege im Weinbau aus Sicht der Technik.  
Rainer Keicher und Philipp Rüger, Hochschule Geisenheim

### **Imbiss 12:30- 13:00**

---

### **13:00 Exkursion nach Kallstadt mit Bustransfer**

Weinbergsböden aus Haardter Sandstein (Buntsandstein), Kalkstein (Tertiär) und Löß (Pleistozän).

Im Anschluss findet eine Terroirpräsentation mit Weinverkostung statt.

- 16:30 Ende der Exkursion und Bustransfer zurück zum DLR Rheinpfalz bzw. Bahnhof
-

<b>Tagungsort:</b>	Aula des Dienstleistungszentrums Ländlicher Raum Rheinpfalz  Breitenweg 71,  67435 Neustadt a.d. Weinstraße
<b>Termin:</b>	6. - 7. November 2014
<b>Tagungsort:</b>	Dienstleistungszentrums Ländlicher Raum Rheinpfalz, Breitenweg 71, 67435 Neustadt a.d. Weinstraße Frau Judith Mittenbühler, Tel.: 06321 671 438 judith.mittenbuehler@dlr.rlp.de
<b>Kosten:</b>	<b>100 €</b> Tagungsgebühr einschließlich der Verköstigung, Abendveranstaltung mit Weinprobe sowie Exkursion  <b>60 €</b> ermäßigte Gebühr für Studierenden und Doktoranden
<b>Übernachtung:</b>	Hotelliste mit reservierten Kontingenten ist ab 1. Oktober auf der homepage des DLR Rheinpfalz einsehbar

**Anmeldung**

**bitte faxen an 06321 671 375**

.....  
**Vor- und Familienname**

- ermäßigte Tagungsgebühr für Studierende / Doktoranden (Beleg senden)
- normale Tagungsgebühr

.....  
**Institution**

.....  
**Adresse**

- nur Tagung ohne Exkursion
- Tagung mit Exkursion

.....  
**e-mail Adresse**