



Ökomodellregion
Rhön-Grabfeld



Bayerischer
Bauernverband

Biosphärenreservat
Rhön



Freitag, 07.02.2020

Vorveranstaltung

9:15-10:15 Besichtigung Landwirtschaft des Klosters Maria Bildhausen
Michael Derleth

10:30-12:00 Tierhaltung und Grünland

„Zucht auf Lebensleistung – Vorteile unter sich ändernden Klimabedingungen“
Sebastian Rid, Europäische Vereinigung für Naturgemäße Rinderzucht

„Anpassung an den Klimawandel im Bereich Futterpflanzenzüchtung und Produktionstechnik“

Dr. Stephan Hartmann, Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft

12:00-13:00 Mittagessen

13:00-13:30 Begrüßung und Einführung

13:30-15:00 „Globaler Klimawandel und Auswirkungen in unserer Region“
Prof. Heiko Paeth, Universität Würzburg

15:00-15:30 Pause

15:30-17:15 Anbaudiversifizierung

„Die Biogas-Wildpflanzenmischung: Aspekte für die Klimaanpassung“
Michael Diestel, Bayerischer Bauernverband Rhön-Grabfeld / Agrokraft

„Alternative Pflanzenarten: Hirse und Körnerleguminosen“
Werner Vogt-Kaute, Naturland Fachberatung Wartmannsroth

„Neue Wege in der Saatzucht: Populationssorten“
Dr. Carl Vollenweider, Dottenfelder Hof

17:15-18:00 „Wasser ernten und Nährstoffe speichern: Einfluss der Bodenbewirtschaftung“
Rainer Schubert, Wasserberater, Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten
Schweinfurt

18:30 Abendessen und Ausklang der Veranstaltung in geselliger Runde



Ökomodellregion
Rhön-Grabfeld



Bayerischer
Bauernverband

Biosphärenreservat
Rhön



Samstag, 08.02.2020

9:00-10:15 **Agroforst**

„Agroforst und Regenerative Landwirtschaft“

Janos Wack, Deutscher Fachverband für Agroforstwirtschaft

„Kurzumtriebsplantagen – nachhaltige Produktion von Energiehackschnitzeln?“

Dr. Frank Burger, Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft

10:15-10:45 Pause

10:45-11:45 **Biokohle**

Prof. Bruno Glaser, Universität Halle

„Pflanzenkohle: CO₂-Senke mit Mehrwert für Tierhaltung, Boden und Biogas“

Felix Ertl, Circular Carbon und Michael Diestel, Agrokraft

11:45-12:15 **Boden**

„Unser Boden: Fruchtbar auch in Extremjahren“

Hans Holland, Hofgut Holland, Ochsenhausen

12:15-13:15 Mittagessen

13:15-14:30 **„Boden – Humus und Klimabilanz“**

Prof. Kurt-Jürgen Hülsbergen, Technische Universität München

14:30-15:00 Pause

15:00-16:15 **„Bodenaufbau durch Zwischenfrüchte“**

Christoph Felgentreu, Interessengemeinschaft gesunder Boden e.V., Regensburg

16:15 Diskussion und Abschluss

17:00 Ende der Veranstaltung



Ökomodellregion
Rhön-Grabfeld



Bayerischer
Bauernverband

Biosphärenreservat
Rhön



Organisatorische Informationen

Tagungsort

Dominikus-Ringeisen-Werk
Einrichtung für Menschen mit Behinderungen

Kloster Maria Bildhausen, Abteisaal
Maria Bildhausen 1
97702 Münnerstadt
<https://www.bildhausen.de/>

Vor Ort sind wir erreichbar unter folgender Nummer: 0173 4308137

Kosten

Für die Tagungsverpflegung in vorwiegend Bio-Qualität (Mittagessen, Getränke und Kaffeepausen) entstehen Kosten in Höhe von 30 € pro Tag. Diese bitten wir vor Ort bar entrichten.

Übernachtung

Es gibt die Möglichkeit im Kloster Maria Bildhausen zu übernachten. Bitte buchen Sie Ihre Übernachtung selbst.

Informationen finden Sie auf folgender Seite:

<https://www.bildhausen.de/klostergasthof/uebernachtungen/uebernachtungen-25.html>

Hinweise zum Datenschutz und Fotografie

Mit meiner Anmeldung bin ich damit einverstanden, dass mein Name, Organisation und E-Mail-Adresse im Rahmen der Veranstaltungsorganisation verarbeitet wird. Wir behalten uns vor, die Veranstaltung fotografisch zu dokumentieren und diese Fotos für eigene nicht kommerzielle Zwecke zu nutzen. Sollten Sie dies nicht wünschen, bitten wir um kurze Rückmeldung.