

PROGRAMM



Teil I:

09:00 **Begrüßung**

Bodensee-Stiftung

Anpassung an den Klimawandel in der Landwirtschaft in Bildung & Beratung

09:10 Grußwort - Ernst Berg, Direktor der Landesanstalt für Landwirtschaft, Ernährung und Ländlichen Raum (LEL)

i.V. des Ministeriums für Ernährung, Ländlichen Raum und Verbraucherschutz (MLR)

09:20 Grußwort - Andreas Sandhäger, Direktor des Landesbetriebs Landwirtschaft Hessen (LLH)

09:30 **Klimawandel in der Landwirtschaft – Werden die Extreme die neue Normalität?**

Bianca Plückhahn, Deutscher Wetterdienst (DWD), Abteilung Agrarmeteorologie

10:00 **GeNiAL: Inhalte und Ergebnisse aus dem Projekt**

GeNiAL-Projektpartner

10:30 **Blick über den deutschen Bildungstellerrand**

AGRIDEA, Schweizerische Vereinigung für die Entwicklung der Landwirtschaft und des ländlichen Raums (angefragt)

10:45 PAUSE

11:00 **Workshop-Phase – Gruppendiskussion zu Bildung und Beratung**

Bodensee-Stiftung

11:45 **Farminare als innovatives Weiterbildungsangebot**

Viktoria Lindner, Landesanstalt für Landwirtschaft, Ernährung und Ländlichen Raum (LEL)

12:00 **Vorstellung der GeNiAL-Lehrmodule – Erfahrungsberichte aus dem Schulalltag**

Bodensee-Stiftung, Lehrkräfte des Landesbetriebs Landwirtschaft Hessen (LLH)

12:15 **Social Entrepreneurship – Sozialunternehmerischer Ansatz im Fachschulunterricht**

Social Entrepreneurship Education (SEEd e.V.)

12:25 **Zwischenfazit, Ausblick auf den Nachmittag**

Bodensee-Stiftung

12:30 PAUSE

Teil II:

VORTRAGSREIHE AUSWIRKUNGEN DES KLIMAWANDELS UND ANPASSUNGSMASSNAHMEN

13:30 Ackerbau

Wissenschaft: Ackerbau – Produktionsgrundlage Boden und Humus im Klimawandel

Dr. Holger Flaig, Landwirtschaftliches Technologiezentrum Augustenberg (LTZ)

Praxis: Humusaufbau durch innovative Anbaumethoden, Erkenntnisse aus Praxis und Praxisforschung

Lucas Kohl, Hessischer Ackerbaubetrieb

14:30 Tierhaltung

Wissenschaft: Tierseuchen – sind wir für die Zukunft vorbereitet?

Dr. Carola Sauter-Louis, Friedrich-Löffler- Institut

Praxis: Ganzheitliches Weidemanagement - Klimaresilientes, vielfältiges & produktives Grünland

Svenja Nette, #wirstehendrauf - Landwirtschaft als Teil der Lösung

15:30 PAUSE

15:45 Gemüse-/Obst-/Weinbau

Wissenschaft: Pflanzengesundheit im Klimawandel: Was kommt da auf uns zu?

Dr. rer. nat. Christine Becker, Hochschule Geisenheim, Institut für Phytomedizin

Praxis: Humusaufbau im Obst- und Weinbau – Strategien und Möglichkeiten

Dominik Schreiber, Obstbaubetrieb und Baum- und Rebschule Schreiber KG

16:45 Fazit und Abschluss der Veranstaltung

Bodensee-Stiftung