

**W2413000 Maßnahmen und Methoden der Grünlandverbesserung
in Zeiten des Klimawandels**

Termin: 10.12.2024
Uhrzeit: 09.30 - 16.45 Uhr

Ort: Landwirtschaftliches Zentrum
Baden-Württemberg (LAZBW)
Atzenberger Weg 99
88326 Aulendorf



-
- 09:30 Uhr Begrüßung
Kilian Obermeyer, Marcus Schlingmann, LAZBW Aulendorf
 - 09:45 Uhr Auswirkungen des Klimawandels im Grünland
Dr. Marcus Schlingmann, LAZBW Aulendorf
 - 10:15 Uhr Herausforderungen und angepasste Bewirtschaftungsstrategien in
Zeiten des Klimawandels
Kilian Obermeyer, LAZBW Aulendorf
 - 11:30 Uhr Ausbreitung von Giftpflanzen und deren Bekämpfung
Dr. Kerstin Grant, LAZBW Aulendorf
 - 12:30 Uhr *Mittagessen*
 - 13:30 Uhr Zusammenhang von Erntezeitpunkt und Futterqualität
Christof Löffler, LAZBW Aulendorf
 - 14:15 Uhr Produktives Grünland mit Leguminosen. Vorteile für Ertrag und Futterwert,
eine „win win“ Situation
Dr. Karin Weggler, LAZBW Aulendorf
 - 15:00 Uhr Kaffeepause
 - 15:15 Uhr Bodenverdichtung im Grünland- Auswirkungen, Erkennung und Maßnahmen
(mit Praxisteil)
Dr. Marcus Schlingmann, Kilian Obermeyer
 - 16:30 Uhr Abschlussbesprechung
Dr. Marcus Schlingmann, Kilian Obermeyer

Die Kosten für Teilnahme,
Verpflegung, Arbeitsmaterial
betragen **70 €**.

Online-Anmeldung
erforderlich bis 05.12.2024

Landwirtschaftliches Zentrum
für Rinderhaltung, Grünlandwirtschaft, Milchwirtschaft,
Wild und Fischerei Baden-Württemberg (LAZBW)
Atzenberger Weg 99, 88326 Aulendorf

Internet: www.lazbw.de
Email: poststelle@lazbw.bwl.de

Fortbildungsdauer: 6 Std.
