







## Fachtag "Herausforderung Grünlandbewirtschaftung"

Der Themenkreis umfasst: Qualität, Technik, Mahd, Mähzeitpunkt, Problemlösungen - Engerlinge, Unkrautregulierung und Grundfutterqualität

## Freitag, 14. Juni 2024, 9 bis 16 Uhr Mostviertler Bildungshof Gießhübl bei Amstetten

08.30 Uhr Teilnehmerregistrierung

09.00 Uhr **Begrüßung** durch Dir. Prof. DI Johannes Reiterlehner, Bed, Bildungshof Gießhübl Moderation: Ing. Bernhard Fromhund, Bezirksbauernkammer Amstetten

- Ursachen und Folgen Futterverschmutzung: DI Gerald Stögmüller, LK NÖ
- Grundfuttererträge sichern Unkrautmanagement nach Trockenjahren,
   Update Engerlingbekämpfung: DI Martina Löffler, LK NÖ
- Ertragsschätzung im Grünland: DI Johannes Hintringer, Maschinenring OÖ
- Technik im Grünland Anforderung an die Grünlandernte- und Nachsaattechnik:
   DI Alfred Pöllinger Zierler, HBLFA Raumberg Gumpenstein
- Kitzrettung: Ing. Dipl.-Päd. Thomas Krenn, Jäger aus Neuhofen/Y. danach Mittagspause



## 13.30 Uhr Praxis am Feld

Moderation: Mag. (FH) Robert Ehebruster, Maschinenring Region Amstetten Ing. Ernst Streißelberger, Mostviertler Bildungshof Gießhübl

- Mähtechnik: Vorstellung von Scheiben- und Trommelmähwerk mit und ohne Aufbereiter und Doppelmessermähwerk mit Schleifautomat
- Kitzrettung mittels Drohne und Sensorbalken "Sensosafe" der Firma Pöttinger
- Nachsaat mit APV-Striegel mit und ohne Walze, Vredo 3 m Arbeitsbreite und Güttler HarroFlex mit Zinkensaat
- Rumbojet 8,8 m kameragesteuerte Ampfereinzelbekämpfung
- Bandschwader Reiter Respiro R9 Profi, 9 m Arbeitsbreite

## 16.00 Uhr voraussichtliches Ende

Anmeldung erbeten: 05 0259 40100 für Amstetten und 05 0259 41900 für Waidhofen/Y. Tagungsbeitrag mit Unterlagen und Praxisteil: 20 € pro Person gefördert (40 € je Person nicht gefördert) - Vorführung inkludiert. Das Mittagessen ist im Beitrag nicht enthalten.

Der Besuch der Veranstaltung wird mit 2 h Weiterbildung für Pflanzenschutzsachkunde (Pflanzenschutzsachkundeausweis unbedingt mitbringen) und mit 2 h für Tiergesundheitsdienst angerechnet.

Mit Unterstützung von Bund, Land und Europäischer Union













Hier anmelde