

## FACHPROGRAMM – AUSTRO VIN Tulln 2024

### Expertenbühne - Halle 5 - Stand: 501

#### Donnerstag, 01. Februar

**10:00 Uhr** **Eröffnung der Austro Vin Tulln / Verleihung Austro Vin Award**

**Moderation: Prof. Dr. Astrid Forneck**

**12:30 Uhr** Klimawandel: Aktuelle Situation und Ausblick

Weinbau in Oberösterreich - eine klimatische Makroanalyse

**13:00 Uhr** CO<sub>2</sub>-Fußabdruck in der Weinwirtschaft

**13:20 Uhr** Ist eine Umstellung auf ein Mehrwegsystem bei 0,75-l Weinflaschen möglich und sinnvoll

**13:40 Uhr** Spätfrostbekämpfung im Weinbau

**14:00 Uhr** Digitalisierung im Weinkeller:  
Möglichkeiten für eine smarte Weinproduktion

**14:20 Uhr** Alkoholreduktion  
(Möglichkeiten, gesetzliche Rahmenbedingungen)

**14:40 Uhr** Weinbau:  
Unterstockbearbeitung – Beikrautmanagement im Unterstockbereich

**15:00 Uhr** Traubenqualität von Pinot Noir nach mehrjährigem Trockenstress

**15:20 Uhr** Wieviel Wasser braucht eine Rebe?  
Untersuchungen aus dem BoKu Weingarten in Tulln

**15:40 Uhr** Umstellung auf Bio-Weinbau

**16:00 Uhr** Weinbau: Strategien zur Botrytisvermeidung

**Prof. Dipl. Ing. Dr. Josef EITZINGER,**

Institut für Meteorologie und Klimatologie, BOKLU

**Lukas Ossberger, MSc**

Universität für Bodenkultur Wien, Institut für Wein- u. Obstbau

**HR Mag. Ing. Franz G. Rosner,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**HR Mag. Ing. Franz G. Rosner,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**HR DI Dr. Ferdinand Regner,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**DI Michael Doberer,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**Prof. DI Harald Scheiblhofer,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**Karl Menhart,**

Bildungszentrum für Obst- u. Weinbau Silberberg

**Julia Dittinger, BSc,**

Universität für Bodenkultur Wien, Institut für Wein- u. Obstbau

**Ferran C. Sanz, BSc,**

Universität für Bodenkultur Wien, Institut für Wein- u. Obstbau

**DI (FH) Sabrina Dreisiebner-Lanz, MSc,**

Bio Ernte Steiermark / Fachgruppe Technik e.V.

**Ing. Karl Thurner-Seebacher / Tobias Glauninger,**

Bildungszentrum für Obst- u. Weinbau Silberberg

#### Freitag, 02. Februar

**Moderation: HR DI Dr. Manfred Gössinger**

**10:00 Uhr** Spätfrostbekämpfung im Obst- und Weinbau

**10:20 Uhr** Herstellung kalorienreduzierter (zuckerreduzierter) Fruchtsäfte

**10:40 Uhr** Bestimmung des optimalen Reifegrades von Äpfeln und Marillen für die Verarbeitung

**11:00 Uhr** Bestimmung des Reifegrades von Kornelkirschen

**11:20 Uhr** Prediction of the colour stability of strawberry nectar  
by calculating the SPV (Stability Prediction Value)

**11:40 Uhr** Beurteilung des Farbstabilitätspotentials von Erdbeeren mittels Impedanzmessung

**12:00 Uhr** Optimierung des Destillationsprozesses mittels Leitfähigkeitsmessung  
in der Obstbrennerei

**12:20 Uhr** Methanol in Destillaten: Neue Schnellbestimmungsmethode für den Brennereibetrieb

**Moderation: DI Dr. Lothar Wurm**

**13:00 Uhr** Der Klimawandel erfordert eine umfassende Absicherung

**13:20 Uhr** Haben alte Sorten aus Genbanken ein Potential für den Obstanbau?

**13:40 Uhr** Anpassungsstrategien (inkl. Gentechnik) an den Klimawandel  
für den Obstanbau

**14:00 Uhr** Grundlagen eines naturnahen, biodiversitäts- und bienenfördernden  
und dennoch effizienten Obstanbaus

**14:20 Uhr** Obstanbau: „Anbauerfahrungen und Versuche mit Schalenobst in Silberberg“

**14:40 Uhr** Klimabedingte Veränderungen im Auftreten und der Entwicklung  
von Schaderregern im Obstanbau

**15:00 Uhr** Optimierungen Pflanzenschutz  
durch die Verwendung von Sensoren/Wetterstationen

**15:20 Uhr** Umsetzung von Maßnahmen zur Steigerung der Biodiversität

**HR Mag. Ing. Franz G. Rosner,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**HR DI Dr. Manfred Gössinger,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**Mag. Monika Graf,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**HR DI Dr. Manfred Gössinger,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**Helen Murray,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**Fabio Stipkovits,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**HR DI Dr. Manfred Gössinger,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**Mag. Monika Graf,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**Prok. Mag. Michael Zetter,**

Österreichische Hagelversicherung

**Ass. Prof. Dipl.-Ing. Dr. Andreas Spornberger,**

Universität für Bodenkultur Wien, Institut für Wein- u. Obstbau

**Assoc. Prof. Dipl.-Ing. Dr. Michaela Griesser,**

Universität für Bodenkultur Wien, Institut für Wein- u. Obstbau

**DI Dr. Lothar Wurm,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**Dr. Gottfried Lafer,**

Bildungszentrum für Obst- u. Weinbau Silberberg

**Anna Moyses,**

AGES

**Wolfgang Matzer, MSc,**

Fachgruppe Technik e.V.

**Patrick Taucher,**

Fachgruppe Technik e.V.

**Samstag, 03. Februar**

**Moderation: Assoc. Prof. Dr. Dipl.-Ing. Michaela Griesser**

- 10:00 Uhr** Wie kommunizieren Reben?  
Gespräche aus dem Weingarten!
- 10:20 Uhr** Klimafitter Weingarten: Was muss man im zukünftigen Weinbau beachten?  
Wassermanagement im Weinbau
- 10:40 Uhr** Gründüngung im Weinbau -  
Einfluss auf die Bodenfeuchte und die Stickstoffverfügbarkeit
- 11:00 Uhr** Blattfeuchte Sensoren für Pflanzenschutzprognosen
- 11:20 Uhr** Einfluss unterschiedlicher Laubarbeitsintensitäten  
auf das UTA Potential bei Weißwein
- 11:40 Uhr** Maischestandzeit, Maischegärung oder Stabulation:  
wie kann ich das Aroma meines Weins intensivieren?
- 12:00 Uhr** Die Zukunft der Bewässerung: Neueste Erkenntnisse und  
Anwendungen für eine bedarfsgerechte Bewässerung

**Moderation: Prof. (FH) Dr. Dipl.-BW (FH) Albert Franz Stöckl, MA oder Prof. (FH) Marcus Wieschhoff, MA BA**

- 13:00 Uhr** Kork oder Schraubverschluss? Qualitätswahrnehmung und  
Zahlungsbereitschaft österreichischer KonsumentInnen abhängig vom Verschluss
- 13:20 Uhr** Das Gewicht der Flasche - Qualitätswahrnehmung und Zahlungsbereitschaft  
bei Rotwein abhängig vom Gewicht der Flasche
- 13:40 Uhr** Motive für den Konsum von „Naturweinen“ in Österreich
- 14:00 Uhr** Neue PIWI Sorten
- 14:20 Uhr** Nachhaltigkeit aus Sicht von Weinkonsumenten
- 14:40 Uhr** Online Weinkurse und Weinquizze -  
Hätten Sie es gewusst?
- 15:00 Uhr** EU-Nährwert- und Zutaten-Kennzeichnungspflicht seit 8.12.2023  
Informationen zur gesetzeskonformen Umsetzung mit Etiketten und E-Labels

**Assoc. Prof. Dr. Dipl.-Ing. Michaela Griesser,**

Universität für Bodenkultur Wien, Institut für Wein- u. Obstbau

**Johanna Moser BA,** Land NÖ / Wein- & Obstbauschule Krems

**Johanna Moser BA,** Land NÖ / Wein- & Obstbauschule Krems

**Dipl.-Ing. Martin Mehofer, BEd,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**Christian Redl Bakk. techn.,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**DI Florian Faber,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**DI Dr. Christian Philipp,**

HBLA und Bundesamt für Wein- u. Obstbau Klosterneuburg

**Dr. -Ing. Christian Stolcis,**

AIoT Solutions OG

**Prof. (FH) Marcus Wieschhoff, MA BA,**

**Prof. (FH) Marcus Wieschhoff, MA BA,**

FH Burgenland

**Prof. (FH) Marcus Wieschhoff, MA BA,**

FH Burgenland

**Prof. (FH) Marcus Wieschhoff, MA BA,**

FH Burgenland

**Ing. oen Wolfgang Renner,**

Versuchsstation Obst- und Weinbau Haidegg

**Prof. (FH) Dr. Dipl.-BW (FH) Albert Franz Stöckl, MA,**

IMC Krems

**Prof. (FH) Dr. Dipl.-BW (FH) Albert Franz Stöckl, MA,**

IMC Krems

**Dr. Johannes Michael Wareka / DI Thomas Ungrad,**

Marzek Etiketten+Packaging

**Ing. Leopold Groß,** Leiter der Bundeskellereiinspektion