

### Dauer des Seminars

Beginn: Dienstag, 22.11.2022, 8.00 Uhr

Ende: Mittwoch, 23.11.2022, 17.00 Uhr

### Anmeldung

Im Büro des ALS, Terlan,

**T** +39 0471 258 197

**E** absolventenverein@rolmail.net

Montag bis Freitag 8.30-12.00 Uhr

### Anmeldeschluss 14.11.2022

### Teilnahmegebühr

**In Präsenz (inkl. Unterkunft und Verpflegung):**

Mitglieder: 210 Euro

Nicht-Mitglieder: 240 Euro

**Online via Zoom: 100 Euro**

Einzahlung nach bestätigter Anmeldung

auf das Konto des ALS

Raiffeisenkasse Etschtal,

IBAN IT 93 X 08269 58960 000300213551

### **INFO COVID-19**

Bei der Veranstaltung gilt keine Maskenpflicht mehr, das Tragen eines Mund- und Nasenschutzes wird empfohlen.

Verein der Absolventen

Landwirtschaftlicher Schulen

**A** Jakobstr. 1/A, 39018 Terlan

**T** +39 0471 258 197

**E** absolventenverein@rolmail.net



Der Verein der Absolventen  
Landwirtschaftlicher Schulen lädt zum

# Weinbau- seminar

22.– 23. 11.2022

Haus der Familie,  
Lichtenstern am Ritten



Mit freundlicher Unterstützung von:

Abteilung  
Landwirtschaft



Ripartizione  
Agricoltura

AUTONOME  
PROVINZ  
BOZEN  
SÜDTIROL



PROVINCIA  
AUTONOMA  
DI BOLZANO  
ALTO ADIGE

Beginn 8 Uhr

- > Können Pflanzen Bakterien zuhören?  
Wie bakterielle Quorum Sensing Moleküle die Resistenz gegenüber Schaderregern induzieren  
Adam Schikora, Julius-Kühn-Institut (JKI), Braunschweig
- > Mechanismus erfolgreicher Biokontrolle durch Trichoderma  
Martin Münsterkötter, Universität Sopron
- > Agroforst im Weinberg - Praxisbeispiele  
Ökologische Aufwertung von Weinbergen  
Nicolas Haack, Triebwerk-Regenerative Land- und Agrarforstwirtschaft UG, Meißner (D)  
Thomas Unterhofer, Eggerhof, Atzwang

Mittagspause bis 14 Uhr

- > Von der CO<sub>2</sub>-Bilanz zum effektiven Klimaschutz in der Weinproduktion  
Helena Ponstein, Experte für Klimaschutz und Nachhaltigkeit, Boppard-Buchholz (D) (Online-Vortrag)
- > Wasserhaushalt und Bewässerung: Wann braucht die Rebe wieviel Wasser?  
Bewässerung vor dem Hintergrund von Ressourcenknappheit und unterschiedlicher Versorgungsbedingungen  
Marco Hofmann, Hochschule Geisenheim University
- > Etna - I Vini del Vulcano  
Storia della vitivinicoltura etnea, territorio, pedologia e clima, i vitigni autoctoni etnei, i palmenti, la ricerca scientifica e la rinascita dei vini dell'Etna  
*Ātna - Die Weine des Vulkans  
Geschichte des Weinbaus am Ātna, Gebiet, Bodenkunde und Klima, autochthone Rebsorten, „palmenti etnei“, wissenschaftliche Forschung und die Wiedergeburt der Ātna-Weine*  
Salvo Foti, Milo (CT)

Beginn 8 Uhr

- > La biodiversità come scelta consapevole in vinificazione e conservazione del vino: una risorsa o un problema?  
*Biodiversität als bewusste Entscheidung in der Weinherstellung: Ressource oder Problematik?*  
Giacomo Buscioni, FoodMicroTeam, Firenze
- > Südtiroler Sekt  
Josef Romen, Kellerei Kettmeir, Kaltern
- > Aktuelle und traditionelle Flaschengärung - die Stellschrauben  
Mathieu Kauffmann, Niederkirchen/Pfalz (Online-Vortrag)

Mittagspause bis 14 Uhr

- > KI-Rebschnitt: Angewandte Landwirtschaft 4.0 im Weinbau  
Dirk Hübener, GDV Gesellschaft für geografische Datenverarbeitung, Ingelheim
- > Erfahrungen der Spritzdrohne als Pflanzenschutzmittelapplikationssystem  
Technische und rechtliche Betrachtung des Spritzdrohneinsatzes im Steillagenweinbau an der Mosel  
Matthias Porten, Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum (DLR) Mosel
- > Einsatz der Spritzdrohne aus Sicht des DLR Mosel  
Arbeitswirtschaftliche und betriebswirtschaftliche Betrachtung von Spritzdrohnensystemen  
Matthias Porten, Dienstleistungszentrum Ländlicher Raum (DLR) Mosel

Moderation Hanno Mayr, Signat/Ritten