



ZVÁZ VINOHRADNÍKOV  
A VINÁROV SLOVENSKA



## Pozvánka

Zväz vinohradníkov a vinárov Slovenska

v spolupráci so Strednou odbornou školou vinársko-ovocinárskou

organizujú

### Záverečný odborný seminár – CLIMVINO



**Termín:** streda 19.10.2022, 9.00 - 13.00 h

**Miesto:** SVOŠMO Školská pivnica, Horná 22, Modra

**Cieľ seminára:** Umožniť všetkým vinohradníkom a vinárom prístup k meteo dátam a do predikčného programu na predpovedanie tlaku múčnatky a peronospóry v Bratislavskom a Trnavskom kraji zdarma. Analýza na vybrané ochorenia viniča pre všetkých vinohradníkov a vinárov prostredníctvom prístroja IC gene - je potrebné si priniesť vzorky listov viniča alebo vzorku nefiltrovaného vína - *Botrytis cinerea* (z hrozna, muštu, vína), *Brettanomyces* (vino), *Flavescence dorée* (listy), *Xylella fastidiosa* (listy).

#### Program:

- **Ing. Jaroslava Kaňuchová Pátková, PhD. (ZVVS)** - úvodný príhovor, predstavenie projektu a jeho partnerov a dosiahnuté výsledky na Slovensku
- **Dipl. Ing. Richard Schonstein (AEGG)**- úvodný príhovor hlavného partnera projektu, dosiahnuté výsledky v Rakúsku



**Interreg**  
**Slovakia-Austria**

European Regional Development Fund



EUROPEAN UNION



EUROPEAN UNION



ZVÁZ VINOHRADNÍKOV  
A VINÁROV SLOVENSKA



- **Dr. Bernhard Tiefbrunner, (BAWB)** - Ako sa šíria choroby viniča v Rakúsku vplyvom klimatických zmien - čo sa zistilo v rámci projektu
- **Ing. Ján Baráni (Barani Design, s.r.o.)** - Meteostanica ako nevyhnutná súčasť agrotechnológie vinohradov
- **Ing. Kornél Czírja (Skymaps s.r.o.)** - Využitie predikčného systému VITI vo vinohradníctve - zverejnenie prístupového kódu a krátke zaškolenie do systému, jeho prínos
- **Ing. Stanislav Barok (ÚKSUP)** - Karanténni škodcovia viniča a šetrné postupy vo vinohradoch., UKSUP
- **Ing. Ervín Jankura (NPPC)** - Vírusové ochorenia viniča na Slovensku
- **Ing. Katarína Ďurčanská, PhD. (ZVVS)** - predstavenie prístroja IC gene - analýzy na *Botrytis cinerea* (z hrozna, muštu, vina), *Brettanomyces* (vino), *Flavescence dorée* (listy), *Xylella fastidiosa* (listy)
- **Diskusia**

**Svoju účasť prosím potvrdte do 13.10. 2022 do 18.00 prostredníctvom formulára!!!**

<https://docs.google.com/forms/d/1am-yFDIJZRru8RIFkbBMEdJSp3dX6roxVk8OmraSGLI/edit?pli=1>

Kontaktná osoba: Katarína Ďurčanská (0904 658 804, [projekt@zvvs.sk](mailto:projekt@zvvs.sk))



**Interreg**  
**Slovakia-Austria**  
European Regional Development Fund



EUROPEAN UNION



ZVÁZ VINOHRADNÍKOV  
A VINÁROV SLOVENSKA



## Einladung

Weinbauverband der Slowakei

in Zusammenarbeit mit der Höheren Berufsfachschule für Wein und Weinbau

Organisieren

### das Abschlussseminar für Fachleute - CLIMVINO



**Termin:** Mittwoch: 19.10.2022, 9.00 - 13.00 h

**Platz:** SVOŠMO Školská pivnica, Horná 22, Modra

Ziel des Seminars ist es, allen Weinbauern und Winzern kostenlos Zugang zu Meteorologischen Daten und einem Prognoseprogramm zur Vorhersage des Mehltau- und Perenosporendruckes in den Regionen Bratislava und Trnava zu geben. Analyse ausgewählter Rebkrankheiten für alle Winzer und Weinbauern mit Hilfe des IC-Gen-Instruments - es ist erforderlich, Proben von Weinblättern oder eine Probe von ungefiltertem Wein mitzubringen - *Botrytis cinerea* (aus Trauben, Most, Wein), *Brettanomyces* (Wein), *Flavescence dorée* (Blätter), *Xylella fastidiosa* (Blätter).

#### Program:

- **Ing. Jaroslava Kaňuchová Pátková, PhD. (ZVVS)** - Eröffnungsrede, Vorstellung des Projekts und seiner Partner sowie der in der Slowakei erzielten Ergebnisse
- **Dipl. Ing. Richard Schonstein (AEGG)** - Eröffnungsrede des Hauptprojektpartners, erzielte Ergebnisse in Österreich
- **Dr. Bernhard Tiefbrunner (BAWB)** - Wie sich Rebkrankheiten in Österreich aufgrund des Klimawandels ausbreiten - was das Projekt herausfand



**Interreg**  
**Slovakia-Austria**

European Regional Development Fund



EUROPEAN UNION



EUROPEAN UNION



ZVÁZ VINOHRADNÍKOV  
A VINÁROV SLOVENSKA



- **Ing. Ján Baráni (Barani Design, s.r.o.)** - Wetterstation als wesentlicher Bestandteil der Agrotechnik im Weinberg
- **Ing. Kornél Czírja (Skymaps s.r.o.)** - Nutzung des Vorhersagesystems VITI im Weinbau - Veröffentlichung des Zugangscodes und kurze Schulung im System, seine Vorteile
- **Ing. Stanislav Barok (ÚKSUP)** - Quarantäneschädlinge in der Rebe und schonende Praktiken im Weinbau, UKSUP
- **Ing. Ervín Jankura (NPPC)** - Viruserkrankungen der Weinrebe in der Slowakei
- **Ing. Katarína Ďurčanská, PhD. (ZVVS)** - Einführung des IC-Gen-Instruments - Analysen für *Botrytis cinerea* (aus Trauben, Apfelwein, Wein), *Brettanomyces* (Wein), *Flavescence dorée* (Blätter), *Xylella fastidiosa* (Blätter)
- **Diskussion**

**Bitte bestätigen Sie Ihre Teilnahme bis zum 13.10. 2022 um 18.00 Uhr über das Formular!!!**

**<https://docs.google.com/forms/d/1am-yFDIJZRru8RIFkbBMEdJSp3dX6roxVk8OmraSGLI/edit?pli=1>**

Kontaktperson: Katarína Ďurčanská (0904 658 804, [projekt@zvvs.sk](mailto:projekt@zvvs.sk))



**Interreg**  
**Slovakia-Austria**  
European Regional Development Fund



EUROPEAN UNION