

Bienentag

Hybrid-Veranstaltung - Schloss Puchberg und online

Donnerstag, 29. Jänner 2026

In spannenden Vorträgen und praxisnahen Beiträgen geben Praktiker:innen sowie Expert:innen aus Imkerei, Forschung und Analytik Einblicke in aktuelle Themen von Rückständen und DNA-Analysen über Pollencharakteristik bis hin zu Fragen der Zucht und Kontrolle. Der Bienentag bietet Raum für neue Erkenntnisse, fachlichen Austausch und anregende Diskussionen.

08:30	Eintreffen und Registrierung
09:00	Begrüßung
09:10	Bienenvölker besser verstehen
	Wolf-Ingo Lau, Imkerfachberater, Institut für Bienenkunde, Celle, DE
10:30	Pause
11:15	Echt jetzt?! Was Analytik über den Honig verrät
	Rückstände im Honig: Projekt Insigna
	Kristina Gratzer, Biologie-Institut, Universität Graz, Stmk.
	Die DNA des Honigs: Verfälschungen auf der Spur
	Corinna Wallinger, Universität Innsbruck, T
	Pollen als Markenzeichen des Honigs
	Maximilian Gritsch, Bio-Imker, Imst, T
13:00	Mittagspause
14:30	Was ich den Bio-Kontrollor schon immer fragen wollte
	Florian Barta, Kontrollor, Kontrollstelle Bios, Wartberg an der Krems, OÖ
15:15	Pause
16:00	Varroa-Resistenzzucht in der Praxis
	Stefan Mandl, Bienenhof Mandl, Traiskirchen, NÖ
16:50	Zusammenfassung und Abschluss

Moderation:

Eva Marthe, Beraterin Bio-Bienenhaltung, BIO AUSTRIA Bund Dietmar Niessner, Berater Bio-Bienenhaltung, BIO AUSTRIA NÖ & Wien