



# 1. FACHTAG DER BIENENGESUNDHEIT

Das Bienenvolk und seine Umwelt

## Anmeldung



## Termin



## Anfahrt



## Termin & Ort

- Ort** Hochschule Mittweida  
Bahnhofstr. 15 - Haus 39  
09648 Mittweida
- Datum** Samstag, den 19. November 2022  
Beginn: 9:30 Uhr, Ende: ca. 17:00
- Kosten** Teilnahme kostenfrei  
(*Plätze begrenzt*)  
Online (*Plätze unbegrenzt*)

### Anmeldung

[www.varroaresistenzzucht.de/aktuelles/fachtag](http://www.varroaresistenzzucht.de/aktuelles/fachtag)

## Tagungsprogramm

- 1 Begrüßung & Vorstellung Saxony5  
Nico Beier (HTW Dresden) &  
Dietmar Uhlemann (LSV e.V.)
- 2 Landschaftsstruktur und Agrarumwelt  
Maßnahmen Kathrin Czechofsky,  
Georg-August-Universität Göttingen
- 3 Experimentelle Ansätze zur  
Pollenbestimmung  
Lisa Prudnikow, HS Mittweida
- 4 Züchtung Varroa-resistenter Bienen  
Dietmar Uhlemann, LSV e.V.
- 5 Künstliche Besamung von  
Bienenköniginnen  
Matthias Engel, Bayern
- 6 Spektroskopische  
Varroa-Befalls Messung  
Prof. Dr. Hans-Peter Wiesmann,  
TU Dresden
- 7 Viren im Bienenvolk  
Prof. Dr. Robert Paxton,  
Martin-Luther-Universität Halle
- 8 Gen-Marker gestützte Bienenzucht  
Prof. Dr. Röbbke Wünschiers,  
HS Mittweida



## Einladung zum 1. Fachtag der Bienengesundheit

Liebe Imker:innen und Bienenfreund:innen,

hiermit laden Sie das Co-Creation Lab „Landwirtschaft und Biodiversität“ des Wissenstransferverbundes Saxony5 der fünf sächsischen Hochschulen für Angewandte Wissenschaften (u.a. HS Mittweida und HTW Dresden) und der Landesverein Sachsen Varroaresistenzzüchtung e. V. herzlich zum 1. Fachtag der Bienengesundheit ein.

Auf der Tagung erwarten Sie spannende Vorträge aus der Wissenschaft rund um das Thema der Bienengesundheit und der Umwelt der Bienen!

Außerdem bieten sich ausreichend Gelegenheiten, um neue Kontakte zu anderen Bienenfreunden zu knüpfen und zum gemeinsamen Wissensaustausch während der Pausen. Für das leibliche Wohl sorgt eine Gulaschkanone.

Die Veranstaltung findet unter den zum Zeitpunkt geltenden Hygieneregeln (z. B. Kontaktnachverfolgung, FFP2-Maske, 2-G-Regel) statt. Sollte eine Präsenzveranstaltung aufgrund bestehender Restriktionen der COVID-19-Pandemie nicht möglich sein, wird als Alternative eine Online-Veranstaltung stattfinden.

**Wir freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme und ihre Anmeldung bis zum 04.11.2022!**

**Dietmar Uhlemann**  
Vorsitzender des  
Landesverbandes Sachsen,  
Varroaresistenzzucht e.V.

**Prof. Dr. Röbbke Wünschiers**  
Professur für Biochemie /Molekularbiologie  
HS Mittweida

**Nico Beier**  
Projektmanager Saxony5  
Co-Creation Lab „LuB“  
HTW Dresden