Imkerliche Grundschulung mit Honigkurs im Landkreis Osnabrück Januar-Juni 2025



Imkerverein Melle e.V. Imkerverein Dissen und Umgebung e.V. Imkerverein Bad Laer-Müschen e.V.

Schulungsleitung

Silke Meier Imkerverein Melle e.V.

www.imkerverein-melle.de

E-Mail: vorsitzende@imkerverein-melle.de

Telefon: 05422/46925

Thomas Wilker Imkerverein Dissen und Umgebung e.V.

www.imkerverein-dissen.de

E-Mail: info@imkerverein-dissen.de

Telefon: 05401/5697

David Kopf Imkerverein Bad Laer – Müschen e.V.

www.imkerverein-bad-laer.de

E-Mail: info@imkerverein-bad-laer.de

Schulungsort und Zeit:

Lehrbienenstand IV Dissen, Auf dem Blomberg, 49196 Bad Laer (Parken bitte am Schützenhaus, Auf dem Blomberg 2) 9.30 bis 16.30 Uhr, Mittagspause von 12.30 -13.30 Uhr

Referenten:

Sean G. Grond, Dr. Christine Hage, Tobias Stolzmann, Heinrich Holtkämper, Thomas Wilker

Sonntag 26.01.2025

Sean G. Grond, IV Melle

1 Einführung in die Imkerei und Biologie der Honigbiene

- Vorstellung Imkerverein
- 2. Geschichte der Imkerei
- 3. Beuten- und Rähmchenformate
- 4. Standortfaktoren
- 5. Erforderliches Material
- 6. Hilfreiche Literatur

Sonntag, 02.02.2025

Sean G. Grond, IV Melle

2 Biologie der Honigbiene

- 1. Anatomie, Morphologie, Ethologie
- 2. Bienenrassen
- 3. Ökologie, Bienenweide
- 4. Einlöten von Mittelwänden

Sonntag, 16.02.2025

Sean G. Grond, IV Melle

3 Einführung in die praktischen Arbeiten zur Betreuung der Bienenvölker

- 1. Völkerdurchsicht
- 2. Honigraumfreigabe
- 3. Drohnenrahmen
- 4. Ablegerbildung
- 5. Der Bienenschwarm

Sonntag, 02.03.2025

Dr. Christine Hage, IV Bad Laer

4 Honigschulung Teil I - Entstehung und Vermarktung

- Rohstoffe des Honigs
- 2. Inhaltsstoffe
- 3. Honigentstehung
- 4. Behandlung des Honigs
- 5. Vermarktung des Honigs
- 6. Chemisch-physikalische Eigenschaften
- 7. Praktische Untersuchung von Honig
- 8. Honig und Gesundheit

Sonntag, 16.03.2025

Dr. Christine Hage, IV Bad Laer

5 Honigschulung Teil II - Honig- und Wachsgewinnung

- 5. Geräte zur Honiggewinnung und -verarbeitung
 - 6. Schleuderraum und Honiglager
 - 7. Wachsgewinnung und -verarbeitung
 - 8. Das Wabenlager
 - 9. Gesetzliche Bestimmungen
 - 10. Lernfragen

Sonntag, 06.04.2025

Tobias Stolzmann, IV Bad Laer

6 Bienenkrankheiten, Parasiten und Pathogene

- 1. Gesetzliche Bestimmungen
- 2. Nosema/Kalkbrut/Sackbrut/Sauerbrut
- 3. Faulbrut (AFB)
- 4. Varroose: Biologie der Varroamilbe, Varroabekämpfung
- 5. Andere Krankheiten, Parasiten, Pathogene
- 6. AFB-Monitoring, Tutorial Futterkranzproben ziehen
- 7. Vorschriften beim Wandern

Sonntag, 13.04.20245

Heinrich Holtkämper, IV Dissen

7 Praktische Arbeiten zur Betreuung der Bienenvölker I

- 1. Honigraumfreigabe
- 2. Drohnenrahmen
- 3. Beurteilung von Bienenvölkern
- 4. Ablegerbildung und Pflege
- 5. Kunstschwarm

Sonntag, 25.05.2025

Thomas Wilker, IV Dissen

8 Honigernte und Schwarmverhinderung

- 1. Schwarmkontrolle / Schwarmverhinderung
- 2. Ablegerbildung und Pflege
- 3. Wabenentnahme, Bienenflucht
- 4. Entdeckeln, Schleudern, Abschäumen, Rühren
- 5. Lagerung, Abfüllen, Etiketten

Sonntag, 15.06.2025

Heinrich Holtkämper IV Dissen

9 Praktische Arbeiten zur Betreuung der Bienenvölker Teil II

- 1. Varroabehandlung
- 2. Spätsommerpflege
- 3. Pflege der Ableger
- 4. Einfütterung, Einwintern
- 5. Überreichung der Urkunden, Abschluss

Die Teilnahme an der Grundschulung ist für Teilnehmer*innen aus Niedersachsen und Bremen kostenlos.

Die Teilnahmegebühr für Personen aus anderen Bundesländern beträgt 225,-€ Kostenbeitrag für Papier, Kaffee, Tee, Kekse pro Person 50,-€. Mindestteilnehmerzahl: 20 Personen.

Nach Abschluss der Schulung erhalten die Teilnehmer*innen eine Urkunde für erfolgreiches Absolvieren der Grundschulung vom Landesverband Weser-Ems und das Zertifikat für den Honiglehrgang nach den Qualitätsanforderungen des Deutschen Imkerbundes (D.I.B.).