

Imkerliche Grundschulung mit einem Honigkurs in der Imkerschule Osnabrück-Land Grundkurs für 2017

Geschult wird in der Imkerschule Osnabrück-Land (Lehrbienenstand) des Imkervereins Dissen und Umgebung e.V., in Bad Laer, Auf dem Blomberg, jeweils samstags von 09.00 Uhr - 16.00 Uhr.

Ausnahmen:

Der Schulungstag Bienengesundheit findet an einem Sonntag statt.

Referenten: Imkermeisterin/Berufsimkerin Maria Rieken, Heiner Holtkämper,
Enno Stratmann, Thomas Wilker, Reinhard Lepper, Bienenzuchtberater Guido Eich
Jeder Teilnehmer erhält nach regelmäßiger Teilnahme eine Urkunde.

Die Teilnahmegebühr beträgt 50,-€ für Teilnehmer mit Wohnsitz in Niedersachsen
Für Teilnehmer mit Wohnsitz außerhalb Niedersachsens beträgt die Teilnahmegebühr 80,-€.

Lehrgangsführer: Thomas Wilker, Tel.: 01 73 - 5 20 90 74, info@imkerverein-dissen.de

28.01.17 Enno Stratmann

1. Biologie der Honigbiene

- 1.1 Entwicklung der Bienenrassen in Europa
- 1.2 Die drei Wesen im Bienenvolk und ihre Entwicklung
- 1.3 Die Organe der Honigbiene
- 1.4 Die Tanzsprache der Honigbiene

11.02.17 Enno Stratmann

2. Bienenwohnung und Bienenweide

- 2.1 Die Bienenwohnung und ihre Geschichte
- 2.2 Der mobile Wabenbau und Rähmchenmaße
- 2.3 Die zeitgemäße Beute
- 2.4 Der richtige Standort
- 2.5 Die Bienenweide im Jahresverlauf
- 2.6 Herstellen von Rähmchen und Einlöten von Mittelwänden

25.02.17 Thomas Wilker

3. Führung und Betreuung eines Bienenvolkes

- 3.1 Umgang mit den Bienen
- 3.2 Auswahl des Bienenmaterials
- 3.3 Volksentwicklung und imkerliche Eingriffe
- 3.4 Der Nutzen der Honigbiene
- 3.5 Vorbereitung auf das Bienenjahr
- 3.6 Varroakontrolle

18.03.17 Maria Rieken

4. Honigschulung Teil I

Honigentstehung und seine Vermarktung

- 4.1 Rohstoffe des Honigs
- 4.2 Inhaltsstoffe
- 4.3 Honigbereitung
- 4.4 Behandlung des Honigs
- 4.5 Vermarktung des Honigs
- 4.6 Chemisch-physikalische Eigenschaften
- 4.7 Praktische Untersuchung von Honigen
- 4.8 Honig und Gesundheit

25.03.17 Maria Rieken

5. Honigschulung Teil II

Honig und Wachsgewinnung

- 5.1 Geräte zur Honiggewinnung und -verarbeitung
- 5.2 Schleuderraum und Honiglager
- 5.3 Wachsgewinnung- und -verarbeitung
- 5.4 Das Wabenlager
- 5.5 Gesetzliche Bestimmungen
- 5.6 Lernfragen

Sonntag! 08.04.17 Guido Eich

6. Bienenkrankheiten / Krankheitsvorsorge

- 6.1 Gesetzliche Bestimmungen
- 6.2 Nosema - Ruhr
- 6.3 Kalkbrut
- 6.4 Faulbrut
- 6.5 Varroose
- 6.5.1 Biologie der Milbe
- 6.5.2 chemische Behandlungsmethoden
- 6.5.3 biologische Behandlungsmethoden

22.04.17 Heiner Holtkämper

7. Praktische Arbeiten am Bienenvolk

- 7.1 Honigraumfreigabe
- 7.2 Varroose-Dronenrähmchen
- 7.3 Beurteilung von Bienenvölkern
- 7.4 Vorbereitung der Ablegerbildung

13.05.17 Heiner Holtkämper

8. Führen und Betreuung des Bienenvolkes

- 8.1 Schwarmverhütung und Jungvolkbildung
- 8.2 Hygiene und Sauberkeit am Bienenstand
- 8.3 Biologische Varroabekämpfung
- 8.4 Wandern mit den Bienen
- 8.5 Vorschriften beim Wandern

03.06.17 Reinhard Lepper

9. Honigschleuderung

- 9.1 Entnahme des Honigs
- 9.2 Entdeckeln
- 9.3 Arbeiten an den Völkern
- 9.4 Ablegerbildung und -pflege / Kunstschwärme

01.07.17 Thomas Wilker

10. Arbeiten zur Einwinterung der Völker

- 10.1 Einfütterung
- 10.2 Varroabekämpfung
- 10.3 Spätsommerpflege
- 10.4 Pflege von Ablegern
- 10.5 Winterbehandlung

29.07.17 09.00h - 12.00h Thomas Wilker

11. Varroabekämpfung

- 11.1 Behandlung mit Ameisensäure
- 11.2 Kontrolle der Einlagen
- 11.3 Varroenzählung