



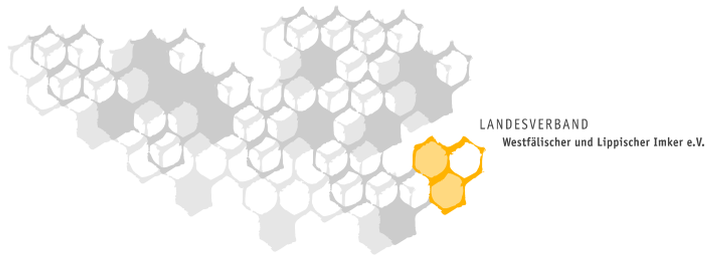
Schulungsplan Bienensachverständige

1 Grundlehrgang Bienenkrankheiten

- 1.1 Biologie der Honigbiene
- 1.2 Anatomie und Physiologie
- 1.3 Krankheitsvorbeuge
 - 1.3.1 Standortwahl und Aufstellung der Völker
 - 1.3.2 Haltung der Völker und Betriebsweise
 - 1.3.3 Wanderung und Verkauf
 - 1.3.4 Hygiene am Bienenstand
- 1.4 Krankheitsermittlung
 - 1.4.1 Entnahme von Proben
 - 1.4.2 Einsenden von Proben
- 1.5 Krankheiten der Biene
 - 1.5.1 unterkühlte Brut
 - 1.5.2 Ruhr
 - 1.5.3 Maikrankheit
 - 1.5.4 Schwarzsucht
 - 1.5.5 Nosematose
 - 1.5.6 Acarapidose
 - 1.5.7 Amöbenruhr
 - 1.5.8 Septikämien
 - 1.5.9 Viruserkrankungen
 - 1.5.10 Steinbrut
 - 1.5.11 Kalkbrut
 - 1.5.12 Sackbrut
 - 1.5.13 Europäische (gutartige) Faulbrut
 - 1.5.14 Amerikanische (böartige) Faulbrut (AFB)
 - 1.5.15 Varroatose
 - 1.5.16 Andere Bienenkrankheiten
 - 1.5.17 Vergiftungen
 - 1.5.18 Missbildungen und Anomalien
 - 1.5.19 Schädlinge und Gegenspieler
- 1.6 Gesetzliche Bestimmungen
 - 1.6.1 Tierseuchengesetzgebung für Imker
 - 1.6.2 Bieneneinfuhrverordnung
 - 1.6.3 Bienenschutzverordnung
 - 1.6.4 Lebensmittelrecht
- 1.7 Literaturhinweise

2 Spezialausbildung BSV Teil 1

- 2.1 Ausbildungsordnung für BSV
- 2.2 Staatliche Tierseuchenbekämpfung
 - 2.2.1 Tierseuchengesetz
 - 2.2.2 Bienenseuchenverordnung
 - 2.2.3 Durchführungsbestimmungen NRW
 - 2.2.4 Staatliche Organe (z.B. Veterinärwesen)
- 2.3 Tierseuchenkasse
 - 2.3.1 Organisation und Organe
 - 2.3.2 Beiträge und Zuwendungen Imker
 - 2.3.3 Projekte
- 2.4 Stellung des BSV im BiG-System WL
 - 2.4.1 Organigramm Förderung der BiG in WL
 - 2.4.2 Arbeitskreis Bienengesundheit im KIV
 - 2.4.3 Zusammenarbeit BSV-KIV-Veterinäramt
- 2.5 Aufgaben und Selbstverständnis des BSV
 - 2.5.1 Amtlicher Auftrag und amtliche Tätigkeit
 - 2.5.2 Wirken im Imkerverein
 - 2.5.3 Hilfe zur Selbsthilfe für Imker
 - 2.5.4 Gutachterliche Tätigkeit
 - 2.5.5 Aufwandsentschädigung und Versicherung
 - 2.5.6 Einsatz neu ausgebildeter BSV
 - 2.5.7 Fort- und Weiterbildung der BSV



3 Praxisausbildung BSV

- 3.1 Faulbrutverdacht
 - 3.1.1 Durchsicht der Völker
 - 3.1.2 Waben- und Futterkranzprobe
 - 3.1.3 Information und Beratung des Imkers
 - 3.1.4 Bericht und Proben für Veterinäramt
- 3.2 Untersuchung im Sperrgebiet
 - 3.2.1 Auftrag durch Veterinäramt
 - 3.2.2 Durchsicht der Völker
 - 3.2.3 Waben- und Futterkranzprobe
 - 3.2.4 Information und Beratung des Imkers
 - 3.2.5 Bericht und Proben für Veterinäramt
 - 3.2.6 Bericht an KIV Obmann oder BSV
- 3.3 Gesundheitszeugnis
 - 3.3.1 Gesetzlich vorgegebene Möglichkeiten
 - 3.3.2 Auftrag und Auswahl des BSV
 - 3.3.3 Durchsicht der Völker, Futterkranzprobe
 - 3.3.4 Weiteres Vorgehen
- 3.4 Beratung Bienenkrankheiten
 - 3.4.1 Situation des Imkers
 - 3.4.2 Diagnose der Krankheit
 - 3.4.3 Besichtigung des Standes, der Völker
 - 3.4.4 Biologie, Verbreitung und Gefahr
 - 3.4.5 Empfehlung eines Behandlungskonzeptes
 - 3.4.6 Empfehlungen zur imkerlichen Praxis
- 3.5 Bienenvergiftung
 - 3.5.1 Personenkreis des Ortstermins
 - 3.5.2 Probenahme
 - 3.5.3 Formalitäten
- 3.6 Sanierung eines AFB-Bienenstandes
 - 3.6.1 Strategiegelgespräch
 - 3.6.2 Abtöten, Kunstschwarmbildung (?)
 - 3.6.3 Desinfektion, Entsorgung (?)
 - 3.6.4 Wachsverarbeitung
 - 3.6.5 Kontrolle und Überwachung

4 Spezialausbildung BSV Teil 2

- 4.1 Relevante Rechtsgebiete für Imker
 - 4.1.1 Zivilrecht
 - 4.1.2 Versicherungsrecht
 - 4.1.3 Baurecht
- 4.2 Arzneimittelrecht, Pflanzenschutz und Lebensmittelrecht
 - 4.2.1 Arzneimittelrecht
 - 4.2.2 Pflanzenschutz
 - 4.2.3 Lebensmittelrecht
- 4.3 Prüfungsordnung BSV
 - 4.3.1 Ziel der Ausbildung und Prüfung
 - 4.3.2 Prüfungskommission
 - 4.3.3 Zulassungsbedingungen
 - 4.3.4 Anmeldung zur Prüfung
 - 4.3.5 Ablauf der Prüfung
- 4.4 Vorbereitung auf die Prüfung
 - 4.4.1 Hilfsmittel zur Vorbereitung
 - 4.4.2 Besprechung von Prüfungsfragen
 - 4.4.3 Abschlussgespräch

5 Prüfung durch die Prüfungskommission für Bienensachverständige in NRW