

Anfängerkurs "Bienen halten" 2012

Programm für den theoretischen Teil am Samstag, 28. Januar 2012

Ort: Hörsaal B2 im BIO-Gebäude der Universität Hohenheim, Garbenstr. 28

09.00 - 10.15	Einführung	körperliche Anforderungen Voraussetzungen: Standort für die Völker, Platz für das Gerät Grundausrüstung (Beute, Rähmchen, Gerätschaften) Betriebskosten, Völkerzahl
10.30 - 12.00	Biologie der Honigbiene	Die drei Bienenwespen (Arbeiterin, Königin, Drohn) Das Bienenvolk (Volksentwicklung, Schwärmen)
12.00 - 12.45	Mittagspause	
12.45 - 15.15	Völkerführung	Frühjahrsarbeiten, Völkerführung während der Schwarmzeit, Königinnenaufzucht und Völkervermehrung, Honigernte, Spätsommerpflege, Überwinterung
15.30 - 16.15	Bienenkrankheiten	Varroose, Faulbrut, Nosemose, Kalkbrut
16.30 - 17.30	Bienenprodukte	Honig (Entstehung, Ernte, Lagerung, Vermarktung), Wachs (Wabenhygiene, Wachsmottenbekämpfung, Wachs gewinnen und verarbeiten)
17.30 - 18.00	Wo finde ich Hilfe?	Imkerorganisation, Imkereibedarf, Zeitschriften, Literatur

Für Kaffee und Getränke (Sprudel, Apfelsaft, Orangensaft) wird gesorgt. Für das Mittagessen kann ein Pizza-Service in Anspruch genommen werden. Anfallende Kosten etwa € 8,- pro Person.

Die **praktischen Demonstrationen** finden an den Bienenvölkern im Bienengarten des BV Esslingen statt.

Jede Demonstration wird samstags von 14:30 bis 16:30 Uhr durchgeführt.

Die Termine sind fest.

10. März	Frühjahrsnachschaу: Stärke, Sitz und Futtevvorrat der Völker
14. April	Erweiterung der Völker, Einsatz des Baurahmens
12. Mai	Schwarmkontrollen, Erweiterung, Einsatz des Baurahmens, Schröpfen, Königinnenaufzucht und Ablegerbildung
09. Juni	Honigentnahme und –schleuderung, Kontrolle des Varroabefalls, Jungvolkpflege, Wanderung
07. Juli	Einengen der Völker, Auffütterung, Kontrolle des Varroabefalls, Bekämpfung der Varroamilbe mit Ameisensäure
08. September	Kontrolle des Futtevvorrats und Volksstärke, Bekämpfung der Varroamilbe mit Ameisensäure, Thymol oder Oxalsäure
17. November*	Gemülldiagnose, Bekämpfung der Varroamilbe mit Oxalsäure (* nur wenn Völker brutfrei sind. Sonst 3 Wochen nach der ersten Frostperiode)

Kosten		Einzel	Gesamt
Kurs (Kurs O) wird in 4 Wochen abgebucht	Ohne Erhalt eines Bienenvolkes	€ 50,00	€ 50,00
Kurs + Jungvolk (Kurs O + J) Abgabe nur 1 Jungvolk J wird nach Erhalt abgebucht	auf üblicherweise 3 Waben à 5 € mit Königin à 15 €, ohne Beute	€ 50,00 + € 30,00	€ 80,00

Werner Blumentritt, Tel. 0711-44007290