



**Imkerliche Grundschulung  
im Landesverband der Imker Weser-Ems**

1. Biologie der Honigbiene
  2. Führung und Betreuung des Bienenvolks I  
(Auswinterung bis Rapsblüte)
  3. Führung und Betreuung des Bienenvolks II  
(Rapsblüte bis Abschleuderung)
  4. Bienenerkrankungen/Krankheitsvorsorge
  5. Führung und Betreuung des Bienenvolks III  
(Abschleuderung bis Einwinterung)
  6. Honigschulung I  
(Honigentstehung und seine Vermarktung)
  7. Honigschulung II  
(Honig- und Wachsgewinnung)
  8. Praktische Arbeiten am Bienenvolk I  
(Zeitpunkt: Auswinterung/Honigraumfreigabe)
  9. Praktische Arbeiten am Bienenvolk II  
(Zeitpunkt: 1. Schleuderung/Jungvolkbildung)
  10. Praktische Arbeiten am Bienenvolk III  
(Praktische Arbeiten zu weiteren theoretisch erlernten  
Inhalten)
- Optional, z.B.:
11. Praktische Arbeiten am Bienenvolk IV  
(Zeitpunkt: Einfütterung/ Varroabehandlung)
  12. Praktische Arbeiten V  
(Wachsgewinnung/Desinfektion von Rähmchen  
und Beuten)
  13. Praktische Arbeiten VI  
(Winter-Varroabehandlung mit Oxalsäure)

**Fortgeschrittenenkurs des Landesverbandes der Imker  
Weser-Ems**

- Lehrgangseintag 1
1. Lehrgangsablauf und -organisation
  2. Planung der Völkeraufstellung
  3. Planung der Jahresarbeit an 5 Völkern
  4. Biologie und Genetik
- Lehrgangstag 2
1. Betriebsweisen und Arbeiten im Bienenjahr
  2. Wirtschaftliche Aspekte der Freizeitimkerei
  3. Rechtliche Grundlagen für die Imkerei
- Lehrgangstag 3
1. Reinigung und Desinfektion von Imkermaterial
  2. Bienengesundheit
- Lehrgangstag 4
1. Praktische Arbeiten zur Auswinterung
  2. Leistungskontrolle und Prüfstandsarbeit
  3. Königinnenzucht in Deutschland
- Anwanderung der Teilnehmervölker
- Lehrgangstag 5
1. Völkerbewertung und Erweiterung
  2. Aufzucht und Verwertung von Bienenköniginnen in der  
Theorie
- Lehrgangstag 6
1. Jahreszeitliche Arbeiten an den Völkern
  2. Vorbereitung der Königinnenzucht
  3. Erstellung der Zuchtunterlagen
- Lehrgangstag 7
1. Durchführung der Königinnenzucht
- Lehrgangstag 8
1. Verwertung aufgezogener Königinnen
  2. Erstellung der Begleitpapiere
  3. Gemeinsame Beschickung der Inselbelegstellen
- Lehrgangstag 9
1. Erzeugung und Vermarktung des Honigs
  2. Lebensmittelhygiene
- Lehrgangstag 10
1. Praktische Varroabehandlung mit unterschiedlichen  
Methoden
  2. Honigbewertung
- Lehrgangstag 11  
Besuch des Bieneninstituts Celle
- Lehrgangstag 12
1. Gewinnung und Verarbeitung von Wachs und anderen  
Bienenprodukten
  2. Letzte Völkerbeurteilung vor der Einwinterung
- Lehrgangstag 13
1. Imker und Biene im Dienste der Umwelt
  2. Öffentlichkeitsarbeit
  3. Abschlussbesprechung zur Erstellung der schriftlichen  
Arbeiten der Teilnehmer