

# Kursprogramm chronologisch mit Inhalten

## Oktober 2008

<i>Datum</i>	<i>KNr</i>	<i>von bis</i>	<i>Titel</i>	<i>Kursort</i>	<i>Referent</i>	<i>Notizen</i>
Samstag, 04. Oktober 2008	8013	09:00 - 17:00	Bienenprodukte Modul 1	Kärntner Imkerschule	Mag. Siedler Angelika	<p>Was ist Honig/Nektar/Honigtau - Honigbildung - Schleuderung - Geräte - Honiggewinnung abfüllen und lagern - Bereitung von Cremehonig - Auftauen - Verflüssigen - Honigverordnung - Honigqualitätsordnung für das Kärntner Gütesiegel - Etikettierung - Nährwertkennzeichnung - Vermarktung</p> <p>Mitzubringen: Kerzen, Figuren</p>
Samstag, 11. Oktober 2008	8014	09:00 - 17:00	Bienenprodukte Modul 2	Kärntner Imkerschule	IM Sakl Karl	<p>Produktion von Likör - Met - Rechtliche Fragen bei der Vermarktung von alkoholischen Getränken - Professionelles Etikettieren - Verpacken und präsentieren der Produkte auf Marktständen - Fertigverpackungsverordnung</p>
Samstag, 11. Oktober 2008	8078	09:00 - 13:00	Lebensmittelhygieneschulung	GH Kolleritsch	Lackner Christof	<p>Leitlinie für Imkereien - Grundlagen der Mikrobiologie - Hygiene in der Primärproduktion und Imkerei - Anforderungen an Betriebsstätten und Geräten - Reinigung - Desinfektion - Dokumentation - Lebensmittelhygieneverordnung - Lebensmittelsicherheits- und Verbraucherschutzgesetz (LMSVG)</p>
Samstag, 18. Oktober 2008	8015	09:00 - 17:00	Bienenprodukte Modul 3	Kärntner Imkerschule	Mag. Siedler Angelika	<p>Gewinnung von Propolis - Blütenpollen - Gelee Royal - Gewinnung ohne Rückstände - Geräte - Herstellen von Propolistropfen - Ermittlung der Konzentration - Richtige Kennzeichnung Etikettierung - Zusammensetzung des Blütenpollens - Ernte von Pollen - Trocknung - Reinigung - Verarbeitung - Gelee Royal Gewinnung - Inhaltsstoffe von Gelee Royal - Die Ernte - Laeruna - Verarbeitung - Etikettengestaltung - Nahrungsergänzungsmittelverordnung</p>

## November 2008

<i>Datum</i>	<i>KNr</i>	<i>von bis</i>	<i>Titel</i>	<i>Kursort</i>	<i>Referent</i>	<i>Notizen</i>
Samstag, 08. November 2008	8018	09:00 - 13:00	Bienenprodukte Modul 6	Kärntner Imkerschule	IM Sakl Karl	Kräuterseifen mit Bienenwachs und Honig selber machen - Herstellen im Kaltverfahren ohne chemische Zusätze - Seifenrechnerschulung - Geräte - Schutzmassnahmen - Gesetzliche Grundlagen  Gummihandschuhe - Altes Handtuch
Samstag, 15. November 2008	8024	09:00 - 17:00	Ausbildung zum Körwart	Kärntner Imkerschule	IM Sakl Karl	Beurteilung von Völker aufgrund von Körmerkmalen - Auslese Mutter- und Vatervölker - Beratung und Hilfe - Überwachen der Zucht - Weiterbildung und Mitarbeit im Landesverband
Sonntag, 16. November 2008	8025	09:00 - 17:00	Ausbildung zum Körwart	Kärntner Imkerschule	IM Sakl Karl	Beurteilung von Völker aufgrund von Körmerkmalen - Auslese Mutter- und Vatervölker - Beratung und Hilfe - Überwachen der Zucht - Weiterbildung und Mitarbeit im Landesverband
Samstag, 22. November 2008	8026	09:00 - 17:00	Ausbildung zum Leistungsprüfer	Kärntner Imkerschule	IM Sakl Karl	Zuchtwertschätzung und Selektion der Honigbiene - Genetische Veranlagung der Biene - Leistungsmerkmale der Honigbiene - Zuchtmethoden - Varroatoleranz
Samstag, 29. November 2008	8008	09:00 - 13:00	Grundlagen der Imkerei - Biologie - Ökologie der H	Kärntner Imkerschule	IM Sakl Karl	Honigbiene im zoologischen System - Das Bienenvolk - Entwicklung Körperbau un Körperfunktionen der Honigbiene - Jahreszeitlicher Rhythmus im Bienenvolk - Drohnenschlacht - Blütenstetigkeit - Bestäubungsvielfalt - Bestäuber als Vergleich zu anderen Insekten - Ökologische Bedeutung der Bestäubungstätigkeit - Bestäubungsmechanismus - Trick der Blüten- die Biene ein Glied in der Kette der Natur

## Dezember 2008

<i>Datum</i>	<i>KNr</i>	<i>von</i>	<i>bis</i>	<i>Titel</i>	<i>Kursort</i>	<i>Referent</i>	<i>Notizen</i>
Samstag, 06. Dezember 2008	8019	09:00	- 13:00	Bienenprodukte Modul 7	Kärntner Imkerschule	IM Velik Walter	Die eigene Etikette selber gestalten - Produktetiketten - Adressetiketten - Was muss darauf stehen - Notwendige Geräte  Laptop
Samstag, 13. Dezember 2008	8017	09:00	- 17:00	Bienenprodukte Modul 5	Kärntner Imkerschule	IM Prader-Schattleitner Chr	Gewinnung von Wachs mit geringen Rückständen - Schmelzverfahren - Wachs klären - Entkeimen - Herstellen von Bienenwachskerzen und anderen Wachsprodukten - Formenbau für Kerzen und Figuren aus Silikon - Mittelwände selbst erzeugen - Mittelwände giesen/walzen

## Jänner 2009

<i>Datum</i>	<i>KNr</i>	<i>von bis</i>	<i>Titel</i>	<i>Kursort</i>	<i>Referent</i>	<i>Notizen</i>
Samstag, 17. Jänner 2009	8030	09:00 - 13:00	Schulung von Funktionären - Aufgaben in einer Ve	Kärntner Imkerschule	IM Velik Walter	Leitung des Vereines - Vertretun des Vereines nach innen und außen - Koordination der Vorstandsarbeit - Vorbereitung - Einberufung und Leitung der Mitgliederversammlung - Einbringen von Plänen - Ordnungen und Programmen - Schriftverkehr - Postverteilung - Arbeiten per E-Mail/Internet/Mit Power Point
Samstag, 17. Jänner 2009	8051	09:00 - 13:00	Schulung von Funktionären - Aufgaben in einer Ve	LFS Litzlhof	Zauchner Oswald	Leitung des Vereines - Vertretun des Vereines nach innen und außen - Koordination der Vorstandsarbeit - Vorbereitung - Einberufung und Leitung der Mitgliederversammlung - Einbringen von Plänen - Ordnungen und Programmen - Schriftverkehr - Postverteilung - Arbeiten per E-Mail/Internet/Mit Power Point
Samstag, 24. Jänner 2009	8020	09:00 - 13:00	Bienenprodukte Modul 8	Kärntner Imkerschule	Mag. Siedler Angelika	Absatz - Umsatz (Erlös) - Marktanteil - Deckungsbeitrag - Bekanntheitsgrad - Imgepositionierung - Branding (Markenführung) - Bereich - Platzierung, Qualität, Regalfläche - Inhalt der Kundenwerbung - Erschließen zusätzlicher räumlicher Absatzgebiete - Gewinnung bisheriger Nichtverwender
Samstag, 31. Jänner 2009	8021	09:00 - 13:00	Lebensmittelhygieneschulung	Kärntner Imkerschule	Mag. Molitschnig Werner	Leitlinie für Imkereien - Grundlagen der Mikrobiologie - Hygiene in der Primärproduktion und Imkerei - Anforderungen an Betriebsstätten und Geräten - Reinigung - Desinfektion - Dokumentation - Lebensmittelhygieneverordnung - Lebensmittelsicherheits- und Verbraucherschutzgesetz (LMSVG)
Samstag, 31. Jänner 2009	8046	09:00 - 13:00	Lebensmittelhygieneschulung	LFS Litzlhof	IM Aschbacher Hansjürg	Leitlinie für Imkereien - Grundlagen der Mikrobiologie - Hygiene in der Primärproduktion und Imkerei - Anforderungen an Betriebsstätten und Geräten - Reinigung - Desinfektion - Dokumentation - Lebensmittelhygieneverordnung - Lebensmittelsicherheits- und Verbraucherschutzgesetz (LMSVG)

Samstag, 31. Jänner 2009

8084 09:00 - 13:00 Lebensmittelhygieneschulung

LFS St. Andrä

IM Sakl Karl

Leitlinie für Imkereien - Grundlagen der Mikrobiologie - Hygiene in der Primärproduktion und Imkerei - Anforderungen an Betriebsstätten und Geräten - Reinigung - Desinfektion - Dokumentation - Lebensmittelhygieneverordnung - Lebensmittelsicherheits- und Verbraucherschutzgesetz (LMSVG)

---

Samstag, 31. Jänner 2009

8073 09:00 - 13:00 Lebensmittelhygieneschulung

GH Kolleritsch

Lackner Christof

Leitlinie für Imkereien - Grundlagen der Mikrobiologie - Hygiene in der Primärproduktion und Imkerei - Anforderungen an Betriebsstätten und Geräten - Reinigung - Desinfektion - Dokumentation - Lebensmittelhygieneverordnung - Lebensmittelsicherheits- und Verbraucherschutzgesetz (LMSVG)

---

## Februar 2009

<i>Datum</i>	<i>KNr</i>	<i>von bis</i>	<i>Titel</i>	<i>Kursort</i>	<i>Referent</i>	<i>Notizen</i>
Samstag, 07. Februar 2009	8022	09:00 - 13:00	Honigsensorikseminar	Kärntner Imkerschule	Mag. Siedler Angelika	Die verschiedenen Honigsorten und ihre Eigenschaften - Wie schmecken die verschiedenen Honige, wie kann man sie beschreiben - Analysewerte - Typisches Pollenbild - Verbreitung  Mitzubringen: Honigproben zur Verkostung!!!
Samstag, 07. Februar 2009	8057	09:00 - 13:00	Lebensmittelhygienschulung	Hauptschule Winklern	IM Aschbacher Hansjürg	Leitlinie für Imkereien - Grundlagen der Mikrobiologie - Hygiene in der Primärproduktion und Imkerei - Anforderungen an Betriebsstätten und Geräten - Reinigung - Desinfektion - Dokumentation - Lebensmittelhygieneverordnung - Lebensmittelsicherheits- und Verbraucherschutzgesetz (LMSVG)
Samstag, 07. Februar 2009	8066	09:00 - 13:00	Lebensmittelhygienschulung	GH Smole St.Stefan/Gail	WL Allesch Michael	Leitlinie für Imkereien - Grundlagen der Mikrobiologie - Hygiene in der Primärproduktion und Imkerei - Anforderungen an Betriebsstätten und Geräten - Reinigung - Desinfektion - Dokumentation - Lebensmittelhygieneverordnung - Lebensmittelsicherheits- und Verbraucherschutzgesetz (LMSVG)
Samstag, 14. Februar 2009	8001	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 1	Kärntner Imkerschule	IM Prader-Schattleitner Chr	Einführung in die Bienenhaltung - Aufstellung von Bienenvölkern und gesetzliche Bestimmungen KTN BWG 2007 - Bienenwesen - Aufbau von Völkern - Beutensysteme - Betriebsweisen - Geräte - Betreuung der Völker (Schwerpunkt: Auswinterung und Frühjahrsrevision)
Samstag, 14. Februar 2009	8031	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 1	LFS Litzlhof	Zauchner Oswald	Einführung in die Bienenhaltung - Aufstellung von Bienenvölkern und gesetzliche Bestimmungen KTN BWG 2007 - Bienenwesen - Aufbau von Völkern - Beutensysteme - Betriebsweisen - Geräte - Betreuung der Völker (Schwerpunkt: Auswinterung und Frühjahrsrevision)

Samstag, 21. Februar 2009      8052      09:00 - 17:00      Grundlagen der Imkerei 1      Hauptschule Winklern      Plössnig Horst

Einführung in die Bienenhaltung - Aufstellung von Bienenvölkern und gesetzliche Bestimmungen KTN BWG 2007 - Bienenwesen - Aufbau von Völkern - Beutensysteme - Betriebsweisen - Geräte - Betreuung der Völker (Schwerpunkt: Auswinterung und Frühjahrsrevision)

---

Samstag, 21. Februar 2009      8058      09:00 - 17:00      Grundlagen der Imkerei 1      GH Smole St.Stefan/Gail      WL Allesch Michael

Einführung in die Bienenhaltung - Aufstellung von Bienenvölkern und gesetzliche Bestimmungen KTN BWG 2007 - Bienenwesen - Aufbau von Völkern - Beutensysteme - Betriebsweisen - Geräte - Betreuung der Völker (Schwerpunkt: Auswinterung und Frühjahrsrevision)

---

Samstag, 21. Februar 2009      8068      09:00 - 17:00      Grundlagen der Imkerei 1      GH Moser Maria Gail      Wenzel Johann

Einführung in die Bienenhaltung - Aufstellung von Bienenvölkern und gesetzliche Bestimmungen KTN BWG 2007 - Bienenwesen - Aufbau von Völkern - Beutensysteme - Betriebsweisen - Geräte - Betreuung der Völker (Schwerpunkt: Auswinterung und Frühjahrsrevision)

---

Samstag, 21. Februar 2009      8079      09:00 - 17:00      Grundlagen der Imkerei 1      LFS St. Andrä      Mag. Molitschnig Werner

Einführung in die Bienenhaltung - Aufstellung von Bienenvölkern und gesetzliche Bestimmungen KTN BWG 2007 - Bienenwesen - Aufbau von Völkern - Beutensysteme - Betriebsweisen - Geräte - Betreuung der Völker (Schwerpunkt: Auswinterung und Frühjahrsrevision)

---

Samstag, 21. Februar 2009      8007      09:00 - 13:00      Grundlagen der Imkerei Magazinimkerei/Flachzarg      Kärntner Imkerschule      Dörflinger Adolf

Betriebsweise - Imkern mit der Magazinbeute, Imkern mit der Flachzarge Vor- und Nachteile

---

Samstag, 21. Februar 2009      8086      09:00 - 13:00      Bienenprodukte Modul 6      LFS Litzlhof      IM Sakl Karl      Eberhard Maria

Kräuterseifen mit Bienenwachs und Honig selber machen - Herstellen im Kaltverfahren ohne chemische Zusätze - Seifenrechnerschulung - Geräte - Schutzmassnahmen - Gesetzliche Grundlagen

Gummihandschuhe - Altes Handtuch

---

Samstag, 28. Februar 2009      8027      09:00 - 17:00      Beutenbau-Schaukastenbau      Kärntner Imkerschule      IM Sakl Karl      Maria Eberhard - Kräuterpä

Nach vorliegenden Plänen seine eigene Beute herstellen - Voraussetzungen - Maschinen - Geräte

---

Samstag, 28. Februar 2009      8048      09:00 - 17:00      Beutenbau-Schaukastenbau      LFS Litzlhof      Smoley Josef

Nach vorliegenden Plänen seine eigene Beute herstellen - Voraussetzungen - Maschinen - Geräte

---

## März 2009

<i>Datum</i>	<i>KNr</i>	<i>von bis</i>	<i>Titel</i>	<i>Kursort</i>	<i>Referent</i>	<i>Notizen</i>
Samstag, 07. März 2009	8028	09:00 - 17:00	Pollenfallen, Pollentrocknungsgerätebau	Kärntner Imkerschule	IM Sakl Karl	Nach vorliegenden Plänen seine eigenen Pollenfallen und Pollentrocknungsgeräte herstellen - Voraussetzungen - Maschinen - Geräte
Samstag, 07. März 2009	8049	09:00 - 17:00	Pollenfallen, Pollentrocknungsgerätebau	LFS Litzlhof	Smoley Josef	Nach vorliegenden Plänen seine eigenen Pollenfallen und Pollentrocknungsgeräte herstellen - Voraussetzungen - Maschinen - Geräte
Samstag, 14. März 2009	8002	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 2	Kärntner Imkerschule	Dörflinger Adolf	Aufgaben und Entwicklung der Bienenwesen - Körperbau - Winterkontrolle - Tätigkeiten bei der Auswinterungskontrolle - Ziele in der Imkerei
Samstag, 14. März 2009	8032	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 2	LFS Litzlhof	Zauchner Oswald	Aufgaben und Entwicklung der Bienenwesen - Körperbau - Winterkontrolle - Tätigkeiten bei der Auswinterungskontrolle - Ziele in der Imkerei
Samstag, 21. März 2009	8010	09:00 - 17:00	Bienenkrankheiten	Kärntner Imkerschule	IM Prader-Schattleitner Chr	Amerikanische Faulbrut - Amöbenkrankheit - Nosema - Ruhr - Kalkbrut - Steinbrut - Maikrankheit - Sackbrut - Trachenmilbe - Septikämie (Bakteriell) - Europäische Faulbrut - Schwarzsucht - Verkühlte Brut - Paralyse - Vorbeugen, Erkennen und Behandlung der Krankheit der Bienenbrut - Vorbeugen, Erkennen und Behandlung der Krankheit der erwachsenen Biene - Bienenseuchengesetz

Samstag, 21. März 2009	8038	09:00 - 17:00	Bienenkrankheiten	LFS Litzlhof	Egger Johann
Amerikanische Faulbrut - Amöbenkrankheit - Nosema - Ruhr - Kalkbrut - Steinbrut - Maikrankheit - Sackbrut - Trachenmilbe - Septikämie (Bakteriell) - Europäische Faulbrut - Schwarzsucht - Verkühlte Brut - Paralyse - Vorbeugen, Erkennen und Behandlung der Krankheit der Bienenbrut - Vorbeugen, Erkennen und Behandlung der Krankheit der erwachsenen Biene - Bienenseuchengesetz					
Samstag, 21. März 2009	8053	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 2	Hauptschule Winklern	Plössnig Horst
Aufgaben und Entwicklung der Bienenwesen - Körperbau - Winterkontrolle - Tätigkeiten bei der Auswinterungskontrolle - Ziele in der Imkerei					
Samstag, 21. März 2009	8059	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 2	GH Smole St.Stefan/Gail	WL Allesch Michael
Aufgaben und Entwicklung der Bienenwesen - Körperbau - Winterkontrolle - Tätigkeiten bei der Auswinterungskontrolle - Ziele in der Imkerei					
Samstag, 21. März 2009	8069	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 2	GH Moser Maria Gail	Wenzel Johann
Aufgaben und Entwicklung der Bienenwesen - Körperbau - Winterkontrolle - Tätigkeiten bei der Auswinterungskontrolle - Ziele in der Imkerei					
Samstag, 21. März 2009	8080	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 2	LFS St. Andrä	Mag. Molitschnig Werner
Aufgaben und Entwicklung der Bienenwesen - Körperbau - Winterkontrolle - Tätigkeiten bei der Auswinterungskontrolle - Ziele in der Imkerei					
Samstag, 28. März 2009	8063	09:00 - 17:00	Bienenkrankheiten	GH Smole St.Stefan/Gail	IM Sakl Karl
Amerikanische Faulbrut - Amöbenkrankheit - Nosema - Ruhr - Kalkbrut - Steinbrut - Maikrankheit - Sackbrut - Trachenmilbe - Septikämie (Bakteriell) - Europäische Faulbrut - Schwarzsucht - Verkühlte Brut - Paralyse - Vorbeugen, Erkennen und Behandlung der Krankheit der Bienenbrut - Vorbeugen, Erkennen und Behandlung der Krankheit der erwachsenen Biene - Bienenseuchengesetz					

Samstag, 28. März 2009	8011	09:00 - 17:00	Gesundheitswarteschulung	Kärntner Imkerschule	IM Prader-Schattleitner Chr
------------------------	------	---------------	--------------------------	----------------------	-----------------------------

---

Samstag, 28. März 2009	8039	09:00 - 17:00	Gesundheitswarteschulung	LFS Litzlhof	Egger Johann
------------------------	------	---------------	--------------------------	--------------	--------------

---

## April 2009

<i>Datum</i>	<i>KNr</i>	<i>von bis</i>	<i>Titel</i>	<i>Kursort</i>	<i>Referent</i>	<i>Notizen</i>
Samstag, 04. April 2009	8083	09:00 - 17:00	Bienenkrankheiten	LFS St. Andrä	IM Saki Karl	Amerikanische Faulbrut - Amöbenkrankheit - Nosema - Ruhr - Kalkbrut - Steinbrut - Maikrankheit - Sackbrut - Trachenmilbe - Septikämie (Bakteriell) - Europäische Faulbrut - Schwarzsucht - Verkühlte Brut - Paralyse - Vorbeugen, Erkennen und Behandlung der Krankheit der Bienenbrut - Vorbeugen, Erkennen und Behandlung der krankheit der erwachsenen Biene - Bienenseuchengesetz
Samstag, 04. April 2009	8064	09:00 - 17:00	Gesundheitswarteschulung	GH Smole St.Stefan/Gail	Egger Johann	
Samstag, 04. April 2009	8029	09:00 - 13:00	Mikroskopieren für Imker	Kämtner Imkerschule	IM Prader-Schattleitner Chr	Allgemeine Tips zum Mikroskopieren - Mikroskope - Herstellen von Dauerpräparaten - Diagnose von Bienenkrankheiten - Anatomie der Biene - Pollenanalyse  Mitzubringen: Mikroskop (wenn vorhanden), Präparationsbesteck, Nagelschere und tote Bienen
Samstag, 11. April 2009	8003	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 3	Kämtner Imkerschule	Dörflinger Adolf	Volksentwicklung während des Frühlings - Natürliche Vermehrung von Bienenvölkern - Schwarmverhinderung - Jungvolkbildung - Varroadiagnose - Biologische Behandlungsmethoden - Praktische Arbeiten am Bienenstand
Samstag, 11. April 2009	8033	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 3	LFS Litzlhof	Zauchner Oswald	Volksentwicklung während des Frühlings - Natürliche Vermehrung von Bienenvölkern - Schwarmverhinderung - Jungvolkbildung - Varroadiagnose - Biologische Behandlungsmethoden - Praktische Arbeiten am Bienenstand

Samstag, 18. April 2009	8054	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 3	Hauptschule Winklern	Plössnig Horst
Volksentwicklung während des Frühlings - Natürliche Vermehrung von Bienenvölkern - Schwarmverhinderung - Jungvolkbildung - Varroadiagnose - Biologische Behandlungsmethoden - Praktische Arbeiten am Bienenstand					
Samstag, 18. April 2009	8060	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 3	GH Smole St.Stefan/Gail	WL Allesch Michael
Volksentwicklung während des Frühlings - Natürliche Vermehrung von Bienenvölkern - Schwarmverhinderung - Jungvolkbildung - Varroadiagnose - Biologische Behandlungsmethoden - Praktische Arbeiten am Bienenstand					
Samstag, 18. April 2009	8070	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 3	GH Moser Maria Gail	Wenzel Johann
Volksentwicklung während des Frühlings - Natürliche Vermehrung von Bienenvölkern - Schwarmverhinderung - Jungvolkbildung - Varroadiagnose - Biologische Behandlungsmethoden - Praktische Arbeiten am Bienenstand					
Samstag, 18. April 2009	8081	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 3	LFS St. Andrä	Mag. Molitschnig Werner
Volksentwicklung während des Frühlings - Natürliche Vermehrung von Bienenvölkern - Schwarmverhinderung - Jungvolkbildung - Varroadiagnose - Biologische Behandlungsmethoden - Praktische Arbeiten am Bienenstand					
Samstag, 18. April 2009	8006	09:00 - 13:00	Grundlagen der Imkerei durch das Bienenjahr	Kärntner Imkerschule	Döflinger Adolf
Völkerführung im Jahresverlauf, Frühling - Sommer - Herbst - Winter					
Samstag, 18. April 2009	8036	09:00 - 13:00	Grundlagen der Imkerei durch das Bienenjahr	LFS Litzlhof	IM Aschbacher Hansjürg
Völkerführung im Jahresverlauf, Frühling - Sommer - Herbst - Winter					

Samstag, 18. April 2009      8062      09:00 - 13:00      Grundlagen der Imkerei durch das Bienenjahr      GH Smole St.Stefan/Gail      Zauchner Oswald  
Völkerführung im Jahresverlauf, Frühling - Sommer - Herbst - Winter

---

Samstag, 25. April 2009      8016      09:00 - 17:00      Bienenprodukte Modul 4      Kärntner Imkerschule      IM Sakl Karl  
Herstellen von Propoliscreme (nach Zangerl 1 - Zangerl 2) - Propoliscreme mit Olivenöl - Propoliscreme mit Eukalyptusöl - Propoliscreme nach Drescher -  
Gesetzliche Bestimmungen (Österreich)

---

## Mai 2009

<i>Datum</i>	<i>KNr</i>	<i>von bis</i>	<i>Titel</i>	<i>Kursort</i>	<i>Referent</i>	<i>Notizen</i>
Samstag, 02. Mai 2009	8023	09:00 - 17:00	Königinnenzucht	Kärntner Imkerschule	IM Sakl Karl	Grundlagen der Zucht - Vererbungslehre - Grundbegriffe der Zuchtstatistik - Umwelteinflüsse - Auslese - Selektion - Zuchtwertschätzung - Leistungsprüfung - Praktische Durchführung
Samstag, 02. Mai 2009	8047	09:00 - 17:00	Königinnenzucht	LFS Litzlhof	Ing. Tschinder Josef	Grundlagen der Zucht - Vererbungslehre - Grundbegriffe der Zuchtstatistik - Umwelteinflüsse - Auslese - Selektion - Zuchtwertschätzung - Leistungsprüfung - Praktische Durchführung
Samstag, 09. Mai 2009	8004	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 4	Kärntner Imkerschule	IM Prader-Schattleitner Chr	Volksentwicklung Sommer und Herbst - Ernte von Bienenprodukten - Winterauffütterung - Varroadiagnose und Behandlungsmethoden - Einwinterung und Varroakontrolle - Grenzwerte - Varroabehandlung - Praktische Arbeiten am Bienenstand
Samstag, 09. Mai 2009	8034	09:00 - 17:00	Grundlagen der Imkerei 4	LFS Litzlhof	Zauchner Oswald	Volksentwicklung Sommer und Herbst - Ernte von Bienenprodukten - Winterauffütterung - Varroadiagnose und Behandlungsmethoden - Einwinterung und Varroakontrolle - Grenzwerte - Varroabehandlung - Praktische Arbeiten am Bienenstand
Samstag, 09. Mai 2009	8067	09:00 - 17:00	Königinnenzucht	GH Smole St.Stefan/Gail	IM Lamprecht Ortwin	Grundlagen der Zucht - Vererbungslehre - Grundbegriffe der Zuchtstatistik - Umwelteinflüsse - Auslese - Selektion - Zuchtwertschätzung - Leistungsprüfung - Praktische Durchführung

Samstag, 16. Mai 2009      8055      09:00 - 17:00      Grundlagen der Imkerei 4      Hauptschule Winklern      Plössnig Horst

Volksentwicklung Sommer und Herbst - Ernte von Bienenprodukten - Winterauffütterung - Varroadiagnose und Behandlungsmethoden - Einwinterung und Varroakontrolle - Grenzwerte - Varroabehandlung - Praktische Arbeiten am Bienenstand

---

Samstag, 16. Mai 2009      8061      09:00 - 17:00      Grundlagen der Imkerei 4      GH Smole St.Stefan/Gail      WL Allesch Michael

Volksentwicklung Sommer und Herbst - Ernte von Bienenprodukten - Winterauffütterung - Varroadiagnose und Behandlungsmethoden - Einwinterung und Varroakontrolle - Grenzwerte - Varroabehandlung - Praktische Arbeiten am Bienenstand

---

Samstag, 16. Mai 2009      8071      09:00 - 17:00      Grundlagen der Imkerei 4      GH Moser Maria Gail      Wenzel Johann

Volksentwicklung Sommer und Herbst - Ernte von Bienenprodukten - Winterauffütterung - Varroadiagnose und Behandlungsmethoden - Einwinterung und Varroakontrolle - Grenzwerte - Varroabehandlung - Praktische Arbeiten am Bienenstand

---

Samstag, 16. Mai 2009      8082      09:00 - 17:00      Grundlagen der Imkerei 4      LFS St. Andrä      Mag. Molitschnig Werner

Volksentwicklung Sommer und Herbst - Ernte von Bienenprodukten - Winterauffütterung - Varroadiagnose und Behandlungsmethoden - Einwinterung und Varroakontrolle - Grenzwerte - Varroabehandlung - Praktische Arbeiten am Bienenstand

---

Samstag, 16. Mai 2009      8005      09:00 - 13:00      Grundlagen der Imkerei - Jungvolkbildung      Kärntner Imkerschule      Dörflinger Adolf

Ziele - Warum Jungvölker - Was ist zu beachten - Brutableger - Königinnenableger - Saugling - Flugling oder Zwischenableger - Kehr- Kunstschwarm - Verwertung von Weiselzellen - Auffüttern - Aufbau und Erweiterung - Varroabehandlung

---

Samstag, 16. Mai 2009      8035      09:00 - 13:00      Grundlagen der Imkerei - Jungvolkbildung      LFS Litzlhof      IM Aschbacher Hansjürg

Ziele - Warum Jungvölker - Was ist zu beachten - Brutableger - Königinnenableger - Saugling - Flugling oder Zwischenableger - Kehr- Kunstschwarm - Verwertung von Weiselzellen - Auffüttern - Aufbau und Erweiterung - Varroabehandlung

---

Samstag, 30. Mai 2009      8009      09:00 - 17:00      Tracht und Trachtbeobachtung - Trachtbezogene      Kärntner Imkerschule      Lackner Christof

Entstehung des Honigs - Die wichtigsten Trachtpflanzen - Weidenarten - Die Frühtracht - Die Sommertracht - Die Waldtracht - Die verschiedenen Honigtauerzeuger -  
Ursprung Pflanzensaft - Wetter - Amesien - Waldtrachtprognose

---

Samstag, 30. Mai 2009      8037      09:00 - 17:00      Tracht und Trachtbeobachtung - Trachtbezogene      LFS Litzlhof      Zauchner Oswald

Entstehung des Honigs - Die wichtigsten Trachtpflanzen - Weidenarten - Die Frühtracht - Die Sommertracht - Die Waldtracht - Die verschiedenen Honigtauerzeuger -  
Ursprung Pflanzensaft - Wetter - Amesien - Waldtrachtprognose

---

## **Juni 2009**

<i><b>Datum</b></i>	<i><b>KNr</b></i>	<i><b>von bis</b></i>	<i><b>Titel</b></i>	<i><b>Kursort</b></i>	<i><b>Referent</b></i>	<i><b>Notizen</b></i>
---------------------	-------------------	-----------------------	---------------------	-----------------------	------------------------	-----------------------

Freitag, 05. Juni 2009	8077	17:00 - 21:00	Lebensmittelhygieneschulung	GH Moser Maria Gail	Wenzel Johann	
------------------------	------	---------------	-----------------------------	---------------------	---------------	--

Leitlinie für Imkereien - Grundlagen der Mikrobiologie - Hygiene in der Primärproduktion und Imkerei - Anforderungen an Betriebsstätten und Geräten - Reinigung -  
Desinfektion - Dokumentation - Lebensmittelhygieneverordnung - Lebensmittelsicherheits- und Verbraucherschutzgesetz (LMSVG)

---

Samstag, 20. Juni 2009	8072	09:00 - 17:00	Bienenkrankheiten	GH Moser Maria Gail	Wenzel Johann	
------------------------	------	---------------	-------------------	---------------------	---------------	--

Amerikanische Faulbrut - Amöbenkrankheit - Nosema - Ruhr - Kalkbrut - Steinbrut - Maikrankheit - Sackbrut - Trachenmilbe - Septikämie (Bakteriell) - Europäische  
Faulbrut - Schwarzsucht - Verkühlte Brut - Paralyse - Vorbeugen, Erkennen und Behandlung der Krankheit der Bienenbrut - Vorbeugen, Erkennen und Behandlung  
der Krankheit der erwachsenen Biene - Bienenseuchengesetz

## Juli 2009

<i>Datum</i>	<i>KNr</i>	<i>von bis</i>	<i>Titel</i>	<i>Kursort</i>	<i>Referent</i>	<i>Notizen</i>
Freitag, 17. Juli 2009	8074	19:00 - 21:00	Varroose	GH Moser Maria Gail	Wenzel Johann	Biologie und Herkunft der Varroa - Schäden am Bienenvolk - Hauptfehler vermeiden - Biologische Maßnahmen - Hauptentmilbung - Restentmilbung - Resistenzen - Schadensschwelle - Was sagt das Gesetz
Samstag, 18. Juli 2009	8012	09:00 - 13:00	Varroose	Kärntner Imkerschule	Mag. Molitschnig Werner	Biologie und Herkunft der Varroa - Schäden am Bienenvolk - Hauptfehler vermeiden - Biologische Maßnahmen - Hauptentmilbung - Restentmilbung - Resistenzen - Schadensschwelle - Was sagt das Gesetz
Samstag, 18. Juli 2009	8040	09:00 - 13:00	Varroose	LFS Litzlhof	Zauchner Oswald	Biologie und Herkunft der Varroa - Schäden am Bienenvolk - Hauptfehler vermeiden - Biologische Maßnahmen - Hauptentmilbung - Restentmilbung - Resistenzen - Schadensschwelle - Was sagt das Gesetz
Samstag, 18. Juli 2009	8056	09:00 - 13:00	Varroose	Hauptschule Winklern	Plössnig Horst	Biologie und Herkunft der Varroa - Schäden am Bienenvolk - Hauptfehler vermeiden - Biologische Maßnahmen - Hauptentmilbung - Restentmilbung - Resistenzen - Schadensschwelle - Was sagt das Gesetz
Samstag, 18. Juli 2009	8065	09:00 - 13:00	Varroose	GH Smole St.Stefan/Gail	WL Allesch Michael	Biologie und Herkunft der Varroa - Schäden am Bienenvolk - Hauptfehler vermeiden - Biologische Maßnahmen - Hauptentmilbung - Restentmilbung - Resistenzen - Schadensschwelle - Was sagt das Gesetz

Samstag, 18. Juli 2009

8075 19:00 - 21:00 Varroose

GH Moser Maria Gail

Wenzel Johann

Biologie und Herkunft der Varroa - Schäden am Bienenvolk - Hauptfehler vermeiden - Biologische Maßnahmen - Hauptentmilbung - Restentmilbung - Resistenzen - Schadensschwelle - Was sagt das Gesetz

---

Samstag, 18. Juli 2009

8085 09:00 - 13:00 Varroose

LFS St. Andrä

Mag. Molitschnig Werner

Biologie und Herkunft der Varroa - Schäden am Bienenvolk - Hauptfehler vermeiden - Biologische Maßnahmen - Hauptentmilbung - Restentmilbung - Resistenzen - Schadensschwelle - Was sagt das Gesetz

---