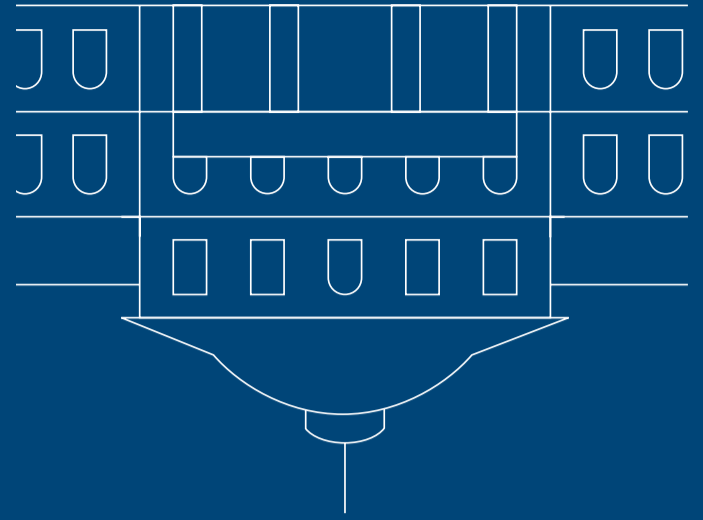




Programmwurf / Program Draft

5. Internationale Öko-Imkerei-Konferenz 5th International Organic Beekeeping Conference

01.-03. März 2019 | 01-03 March 2019



Anfahrtsbeschreibung

<https://organicaips.uni-hohenheim.de/>

Anmeldung und weitere Informationen zum Programm

organicaips@uni-hohenheim.de

Tagungsbüro

E sabine.zikell@uni-hohenheim.de

T + 49 (0) 711 - 459 23248

Fruwirthstr. 14 | 70599 Stuttgart

Dr. Sabine Zikell

Zentrum Ökologischer Landbau (309)

Universität Hohenheim

Kontakt

Programm Freitag | 01. März 2019

Organic beekeeping und das politische & gesellschaftliche Umfeld – Bienen als Bioindikatoren

10.00 -11.00 Uli Bröker / Günter Friedman / Manfred Fürst
Grusswort IFOAM Apiculture Forum

Prof. Dr. Ralf T. Vögele
Dekan der Fakultät Agrarwissenschaften
Universität Hohenheim

Staatssekretärin Friedlinde Gurr-Hirsch-MdL
Ministerium für Ländlichen Raum und Verbraucherschutz Baden-Württemberg

11.00 -11.30 **Kaffeepause**
Pause

11.30 -12.00 **Anforderungen und Bedeutung der Öko-Imkerei**
Vortrag & Diskussion Steffen Reese
Naturland – Verband für ökologischen Landbau e.V.

12.00 -12.30 **Wie funktioniert Politik?**
Vortrag Harald Ebner MdB
Bündnis 90 Grüne, Mitglied des Deutschen Bundestages

12.30 -13.00 **Die Europäische Agrarpolitik aus der Bienenperspektive**
Vortrag & Diskussion Walter Haefeker
Bio-Imker und Präsident des Europäischen Berufsimkerverbandes

13.00 -14.30 **Mittagessen**
Pause

14.30 -15.30 **Bienen als Sozioindikatoren nachhaltiger Entwicklung**
Vortrag & Diskussion Prof. Dr. Stephan Lorenz
Institut für Soziologie,
Friedrich-Schiller-Universität Jena

Programm Freitag | 01. März 2019

Organic beekeeping und das politische & gesellschaftliche Umfeld – Bienen als Bioindikatoren

15.30 -16.15 **Wirtschaft und Bienen – Zusammengehen für Nachhaltigkeit**
Vortrag & Diskussion Dr. Rüdiger Recknagel

Sprecher der Geschäftsführung der Audi Stiftung für Umwelt GmbH
Prof. Dr. Jürgen Tautz
Vorsitzender der Bienenforschung Würzburg e.V.,
Fakultät für Biologie der Universität Würzburg,
Entwickler des interdisziplinären Projektes „Honey-Bee Online Studies“

16.15 -16.45 **Kaffeepause**
Pause

16.45 -17.15 **Ökologischer Landbau und - Imkerei – Eine produktive Beziehung von gegenseitigem Nutzen?**
Vortrag & Diskussion Prof. Dr. Dr. hc. Urs Niggli
Leiter Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL)

18.30 **Get together & Konferenzdinner**
Dinner TMS

Program Friday | 01. March 2019

International Track 1

11.30-12.15 **Honey bees surviving Varroa d. infestations in the world: Lessons we can take**
Speech Ives le Conte
Head of Research at the Faculty of Bees and environment of INRA

12.15 -12.45 **Importance of traditional and organic bee-keeping in the South**
Speech Nicola Bradbear PhD
Bees for Development, United Kingdom (UK)

12.45 -13.15 **Darwinian Black Box selection leads to Varroa resistance in honey bees**
Speech Dr. Tjeerd Blaquiére
University of Wageningen, Netherlands

13.15 -14.30 **Lunch**
Lunch

14.30 -15.00 **Beekeeper-territory relationship, and the political role of beekeepers**
Speech Remy Vandame
EcoSur, Mexico

15.00 -15.30 **Rescue and preservation of the local bee breed lamarkii in Egypt – Importance of autochthonous bee breeds**
Speech Dr. Mohamed F. Abdel-Rahman

15.30 -16.00 **Fighting AFB: turning the p(h)ages**
Speech Dr. Hannes Beims
Institute for Bee Sciences, Celle

16.00 -16.30 **Coffeebreak**
Break

Population dynamics of honey bee pathogens
Speech Dr. Paul D'Alvise
Institute for Livestock Sciences,
University of Hohenheim

17.00 -17.30 **Titel**
Speech Dr. Kwame Aidoo
Bees for development Ghana (BfdG)

**Programm
Samstag | 02. März 2019**

Praktische Herausforderungen in der ökologischen Imkerei

- 09.30 -10.00 **Ethische Gesichtspunkte in der Imkerei**
Vortrag & Diskussion Prof. Dr. rer. Nicole C. Karafyllis
Technische Universität Braunschweig
- 10.00 -10.30 **Neue Wege in der Varroa-Bekämpfung**
Vortrag & Diskussion Dr. Bettina Ziegelmann
Wissenschaftliche Mitarbeiterin der Landesanstalt für Bienenkunde
- 10.30 -11.00 **Kaffeepause**
Pause
- 11.00 -11.30 **Varroabekämpfung und Rückstandsbelastung – aktuelle Situation und Perspektiven**
Diskussion Dr. sc. agr. Klaus Wallner
Wissenschaftlicher Mitarbeiter der Landesanstalt für Bienenkunde
- 11.30 -12.00 **Invasionsverhalten und Spätvermehrung der Varroamilbe**
Vortrag & Diskussion Dr. Eva Frey
Imkerei Frey
- 12.00 -12.30 **Strategische Impulse für eine ökologische Varroabekämpfung**
Vortrag & Diskussion Dr. Ralph Büchler
Leiter des Bieneninstituts Kirchhain
- 12.30 -14.00 **Mittagessen**
Pause
- 14.00 -14.30 **Bienenviren und ihre Bedeutung für die Imkerei**
Vortrag & Diskussion Dr. Marina Meixner
Bieneninstitut Kirchhain
- 14.30 -15.00 **Ökologische Imkerei in der Stadt am Beispiel Berlin**
Vortrag & Diskussion Erika Mayr
Vorsitzende des Imkervereins Charlottenburg-Wilmersdorf e.V.

**Programm
Samstag | 02. März 2019**

Praktische Herausforderungen in der ökologischen Imkerei

- 15.00 -15.30 **Varroatoleranz, Bienengesundheit und autochtone Bienenrassen am Beispiel der Schweiz**
Vortrag & Diskussion Matthieu Guichard
Institution
- 15.30 -16.00 **Erfolgreiche und Extensive Berufsimkerei**
Vortrag & Diskussion Dipl.-Ing. Dr. Stefan Mandl
Präsident des Österreichischen Erwerbsimkerbund
- 16.00 -16.30 **Kaffeepause**
Pause
- 16.30 -18.30 **Ein guter Bienenaufstellplatz**
Workshop Hans Rindberger
Imkermeister, BIO-Imkerei Rindberger
- 16.30 -18.30 **Beekeeping in Italy and CONAPI's Services**
Workshop Diego Pagani
Präsident der wissenschaftlichen Kommission Europa von Apimondia (International Federation of Beekeepers' Association) Imkermeister
- 16.30 -18.30 **Tierwohl bei Bienen – Luxus oder Notwendigkeit?**
Workshop Günter Friedmann
Imkerei Friedmann
- 19.00 **Konferenzdinner**
Dinner Ort
- 20.30 **Bienenpoesie**
Kultur TMS

**Program
Saturday | 02. March 2019**

International Track 2

- 09:30 -10:00 **Honey, Pollen and Royal Jelly – Hive products supporting the health of the bee colony**
Speech Dr. Silvio Erler
Martin-Luther-University, Institute for Molecular Ecology, Halle/Wittenberg
- 10:00 -10:30 **The value of conserving wild bees in contrasting agroecosystems**
Speech Dr. Manuel Narjes
University of Hohenheim, Stuttgart
- 10:30 -11:00 **Coffeebreak**
Break
- 11:00 -11:30 **Importance of permaculture for beekeeping**
Speech Dr. Hannah Loranger
- 11.30 -12.00 **Development of organic beekeeping in the Gran Chaco, the strengthening of beekeeping organizations in the territory as a response to advances in transgenic echnology**
Speech René Sayago
IAF board members, Coopsol, Argentina
- 12.00 -12.30 **Bee-keeping Contribution to Rural Development in Ethiopia**
Break Solomon Mengesha
GIZ, Ethiopia
- 12.30 -14.00 **Lunch**
Lunch
- 14.00 -14.30 **Apiturism – more than honey**
Speech Roman/Erik Tihelka
Your bee house, Czechia/United Kingdom (UK)
- 14.30 -15.00 **The African way: healthy bee colonies and sustainable income maintenance**
Speech Dr. Wolfgang Ritter
Bees for the world, Freiburg
- 15.00 -15.30 **Bee-keeper Brazil**
Speech Roland Schneider
Beekeeping expert from Brazil, Alto Paraiso de Goias, Brazil

**Programm
Sonntag | 03. März 2019**

Apitherapie und Öko-Imkerei

- 09.30 -10.30 **Apitherapie und ökologische Imkerei. Was kann Apitherapie***
Vortrag & Diskussion Dr. med. Stefan Stängaciu
Präsident des Deutschen Apitherapiebundes
- 10.30 -11.00 **Qualität von Bienenprodukten und Apitherapie. Was kann Apitherapie?***
Vortrag & Diskussion Prof. Dr. Karsten Münstedt
Chefarzt Gynäkologie
Facharzt für Gynäkologie und Geburtshilfe, Ortenau Klinikum
- 11.00 -11.30 **Kaffeepause**
Pause
- 11.30-12.00 **Apitherapie***
Vortrag & Diskussion Roland Schneider
Imker und Apitherapeut Brasilien, Imkereixperte aus Brasilien, Alto Paraiso de Goias, Brasilien
- 12.00 -12.30 **Kann Öko-Imkerei höhere Honig-Qualitäten liefern?**
Vortrag & Diskussion Dr. rer. nat. Annette Schroeder
Wissenschaftliche Mitarbeiterin der Landesanstalt für Bienenkunde
- 12.30 -14.00 **Mittagessen**
Pause
- * Whispered translation: English & Spanish**
*** Traducción susurrada: inglés y español**

**Programm
Sonntag | 03. März 2019**

Workshops zur Öko-Imkerei

- 14.00 -15.45 **Bienenprodukte und Qualität**
Workshop Dr. rer. nat. Annette Schroeder,
Dr. sc. agr. Wallner
- 14.00 -15.45 **Extensive Berufsimkerei**
Workshop Dipl.-Ing. Dr. Stefan Mandl
Präsident des Österreichischen Erwerbsimkerbundes
- 14.00 -15.45 **Öko-Imkerei in Übersee. Erfahrungen, Herausforderungen, Verbesserungsmöglichkeiten***
Workshop Uli Böker
Apicon
- 15.45 -16.15 **Kaffeepause**
Pause
- 16.15 -18.00 **Pollenernte und Öko-Imkerei**
Workshop Hans Rosen
Bioland
- 16.15 -18.00 **Apitherapie und Organic Beekeeping**
Workshop Dr. med. Stefan Stängaciu
Präsident des Deutschen Apitherapiebundes
- 16.15 -18.00 **Wirtschaftlich, ökologisch und sozial eine Imkerei gestalten**
Workshop Dipl.-Ing. Tobias Miltenberger
Berufsimker in der biodynamischen „Imkerei Summtgart“ und Vorstand von „proBiene – Freies Institut für ökologische Bienenhaltung
David Gerstmeier
Imkereimeister
- * Whispered translation: English & Spanish**
*** Traducción susurrada: inglés y español**

**Programm
Montag | 04. März 2019**

Exkursionen

- 09.00 **1) Imkerei Friedmann/Weleda**
Exkursion/ Excursion Friedmann Apiary/Weleda*
oder
2) Landesanstalt für Bienenkunde/Wala
State Institute for Bee Science/Wala*
- * Whispered translation: English**