

HONEY BEE HEALTH SYMPOSIUM 2019: "Nuovi approcci alla Sanità delle api"

Roma, 13-15 febbraio 2019

Hotel Palatino, Via Cavour 213, Roma

Nota: I primi due giorni del Simposio si svolgeranno presso Via Cavour 213, Roma. Il terzo giorno è dedicato alla visita di una delle più grandi aziende apistiche del centro Italia

PROGRAMMA PRELIMINARE

13 febbraio 2019

07.45 Registrazione e affissione poster

8.30 – 9.10 Sessione di apertura

Moderatori: *Riccardo Jannoni-Sebastianini (Apimondia) e Giovanni Formato (IZSLT)*

08.30 *Benvenuto da parte degli organizzatori*

Ministero della Salute – *Silvio Borrello*

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana (IZSLT) - *Ugo Della Marta*

Apimondia - *Peter Kozmus*

8.50 *Benvenuto da parte degli Enti patrocinanti*

FAO (Organizzazione delle Nazioni Unite per l'Alimentazione e l'Agricoltura) - *Berhe Tekola*

Ministero dell'Agricoltura – *Alessandra Pesce*

Ministero dell'Ambiente – *Carlo Zaghi*

9.10–10.10 Sessione plenaria: "Panoramica sulle patologie delle api nel 2019"

9.10 - 9.30 "Prospettive sulla Sanità delle api in Unione Europea"

Michele Mortarino (Facoltà di Veterinaria, Università degli Studi di Milano)

9.30 – 9.50 "Prospettive sulla Sanità delle api fuori dell'Unione Europea"

Jeff Pettis (Apimondia)

9.50 – 10.10 "Le prospettive della FAO riguardo la sanità animale e la sicurezza alimentare in apicoltura"

Juan Lubroth (FAO)

10.10 – 10.30 Discussione

10.30 Pausa caffè

11.00 – 14.50 Sessione "Buone Pratiche Apistiche - BPA"

11.00 "Gli indicatori pre-clinici: strumenti innovativi per garantire la salute delle api nel contesto del progetto Era—Net: *BPRACTICES*"

Giovanni Formato (IZSLT)

11.20 "HIVELOG e l'Internet of Things – IoT"

Flemming Vejsnaes (Associazione Apicoltori Danesi)

11.40 – 12.00 Discussione sulle "BPA"

12.00 – 13.00 *Contributi scientifici sulle "Buone Pratiche Apistiche" (parte I)*

13.00 Pranzo

14.30 – 14.50 *Contributi scientifici sulle “Buone Pratiche Apistiche” (parte II)*

14.50 – 17.20 Sessione “*Aethina tumida* – Il Piccolo Coleottero dell’Alveare (SHB)”

Moderatori: *Marc Oliver Schafer (Aethina tumida -Small Hive Beetle - Laboratorio di Referenza OIE) e Andrea Maroni Ponti (Ministero della Salute)*

14.50 “Aggiornamenti sulla Taskforce Small Hive Beetle del COLOSS”

Peter Neumann (Università degli Studi di Berna)

15. 10 “L’invasione di *Aethina tumida* in EU”

Franco Mutinelli (Centro di Referenza per l’Apicoltura)

15.30 – 15.50 Discussione su “*Aethina tumida* – The Small Hive Beetle (SHB)”

15.50 – 16.10 Pausa caffè

16.10 – 17.10 *Contributi scientifici su “Aethina tumida”*

17.10 – 17.20 *Discussione su “Aethina tumida”*

17.20 – 17. 50 Dimostrazioni pratiche:

“HiveTracks: impiego di una applicazione gratuita per armonizzare i dati del mondo apistico, per indirizzare gli apicoltori verso le buone pratiche e per costruire il Genius Hive” - *Joseph Cazier e James Wilkes (Università Pubblica degli Appalachi)*

14 febbraio 2019

9.00 – 13.00 Sessione “Le principali malattie delle api”

Moderatori: *Jeff Pettis (Apimondia) e Benjamin Dainat (Agroscope)*

9.00 – 9.20 “Api resistenti alla Varroa”

Benjamin Dainat (Agroscope)

9.20 – 9.40 “Aggiornamenti su *Nosema ceranae*”

Mariano Higes e Raquel Martín-Hernández (Centro de Investigación Apícola y Agroambiental de Marchamalo)

9.40 – 10.00 “Diagnosi e controllo di peste americana e peste europea”

Emanuele Carpana (CREA)

10.00 – 10.20 “Nuovi approcci alla diagnosi dei virus delle api”

Antonella Cersini (IZSLT)

10.20 – 10.40 Rappresentante dell’Agenzia Europea del Farmaco (da definire)

10.40 – 10.50 *Discussione sulle “Principali malattie delle api”*

10.50 – 11.10 Pausa caffè

11.10 – 12. 30 *Contributi scientifici sulle “Principali malattie delle api”*

12.30 – 13.00 *Discussione sulle “Principali malattie delle api”*

13.00 Pranzo

14.30 – 16.50 Sessione “Api, contaminanti ambientali e pesticidi”

Moderatori: *Diego Pagani (Apimondia) e Alberto Masci (Ministrero dell’Agricoltura)*

14.30 – 14.50 “Le api come indicatori dell’uso sostenibile dei pesticidi”

Valter Bellucci e Pietro Bianco (ISPRA)

14.50 – 15.10 “Utilizzo del polline per monitorare la contaminazione ambientale da pesticidi con un approccio Citizen Science: il progetto INSIGNA

Sjef van der Steen (Alveus AB Consultancy)

15.10 - 15.20 *Discussione on “Api, contaminanti ambientali e pesticidi”*

15.30- 15.40 *Pausa caffè*

15.40 – 16.40 *Contributi scientifici su “Api, contaminanti ambientali e pesticidi”*

16.40 – 16.50 *Discussione su “Api, contaminanti ambientali e pesticidi”*

16.50 – 17.20 *Dimostrazioni pratiche*

Metodi innovativi per assistere gli apicoltori a controllare *Varroa destructor*: “*Treat in time*”

Pasquale Rombolà e Marco Pietropaoli (*IZSLT*)

Metodi di campionamento di polline innovativi e non invasivi

Giulio Loglio (*Servizi Veterinari ASL BG*) Sjef van der Steen (*Alveus AB Consultancy*)

17.20 – 17.30 *Conclusioni*

Ugo Della Marta (*IZSLT*) Peter Kozmus e Riccardo Jannoni-Sebastianini (*Apimondia*)

15 febbraio 2019

Tour tecnico presso azienda apistica

Organizzatore locale: Marco Pietropaoli (*IZSLT*)