

Workshop

Nuove strategie di lotta alla Varroa destructor

**Palazzo Rospigliosi
Sala Paesaggi
via XXIV Maggio 43 Roma
16 giugno 2015**

Secondo gli esperti scientifici accreditati a livello internazionale, la Varroa destructor costituisce, ancora oggi, la principale causa di moria delle api.

Si ritiene importante, pertanto, realizzare un momento di approfondimento con gli esperti del mondo della ricerca rispetto alle ultime conoscenze acquisite sul comportamento del temibile parassita e le strategie di lotta più recentemente individuate per il controllo dell'insetto che devasta ogni anno migliaia di allevamenti apistici.

Il workshop ha, quindi, l'obiettivo di illustrare quali sono gli strumenti messi, oggi, in campo per salvare le api dalla presenza della varroa realizzando, però, anche un confronto tra esperti ed apicoltori affinché ci sia un reciproco scambio di informazioni che possa essere utile per il mondo della ricerca, che può avere delle indicazioni precise in merito alle difficoltà che incontrano gli apicoltori, mentre questi ultimi possono essere aggiornati sulle più recenti novità, individuate a livello internazionale, sulla lotta alla varroa.

In tale contesto, si è voluto dedicare uno spazio specifico all'ultimo farmaco antivarroa immesso in commercio, MAQS, per poter verificare, direttamente con gli apicoltori, quali sono i risultati ottenuti nella precedente campagna agraria, visto che è stato registrato per la prima volta lo scorso anno e consentire ai tecnici della due case produttrici NOD - Nature Own Design Apiary Products e BASF di illustrare come si usa correttamente il prodotto che richiede delle specifiche modalità di impiego e particolari condizioni ambientali.

Il seminario di studio sulla varroa si inserisce in un più ampio insieme di iniziative che Consorzi Agrari d'Italia, insieme a Coldiretti, sta ponendo in essere per garantire un'adeguata rappresentatività delle esigenze degli apicoltori, considerata l'importanza economica del comparto e gli effetti rilevanti che le api svolgono, tramite l'impollinazione, nello sviluppo delle colture agricole.

PROGRAMMA

Ore 10.30 Apertura lavori – introduzione di Mauro Tonello (Presidente - Consorzi Agrari d'Italia)

Ore 10.45 Messa a punto di nuovi protocolli per la lotta alla varroa (relatore: Dr. Marco Pietropaoli - unità Operativa di apicoltura - Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana)

Ore 11.15 La legislazione sui controlli relativi alla varroa ed illustrazione del protocollo per il monitoraggio della moria delle api (dr. Andrea Maroni Ponti - Direzione generale della sanità animale e dei farmaci veterinari del Ministero della salute)

Ore 11.45 discussione con i relatori

Ore 12.15 L'impiego del farmaco veterinario MAQS nella lotta alla varroa: applicazioni sperimentali (relatore Dr.ssa Ulrike Lampe NOD – Nature Own Design Apiary Products Ltd.)

CONSORZI AGRARI d'ITALIA

SOCIETÀ CONSORTILE PER AZIONI

Ore 13 Tavola rotonda/discussione: “Esperienze di campo nell’uso di MAQS”. Partecipano: Marco Pietropaoli , Ulrike Lampe, Fabio Atticciati (Filozoo)

Ore 14 Conclusioni: Mauro Tonello - Presidente Consorzi Agrari d’Italia

Buffet

E’ garantita la presenza di un’interprete per la traduzione inglese – italiano/italiano-inglese.

CONTATTI ORGANIZZATORI

Annalisa Saccardo:

tel. 06/4682237 - Fax: 064682214

email: saccardo@coldiretti.it

Antonella La Peccerella:

tel. 06/4682327 – Fax: 06/4819949

email: antonella.lapeccerella@coldiretti.it

NB. Si prega di confermare l’adesione inviando un’email a:

Consorzi Agrari d’Italia

Matteo Sotgiu: tel. 06/4682369

matteo.sotgiu@consorziagrariitalia.com