

Η Ελληνική Επιστημονική συμμετοχή στο 43ο Διεθνές Μελισσοκομικό Συνέδριο της Apimondia (Κίεβο –Ουκρανία, 29 Σεπτεμβρίου – 3 Οκτωβρίου 2013)

Δρ. Φανή Χατζήνα
Αναπληρώτρια Ερευνήτρια,
Ινστιτούτο Μελισσοκομίας-
ΕΛΓΟ ‘ΔΗΜΗΤΡΑ’



. Εικ. 1. Η Μελισσοκομική Έκθεση.

Όπως κάθε 2 έτη, κι εφέτος το Παγκόσμιο Μελισσοκομικό Συνέδριο της APIMONDIA συγκέντρωσε το ενδιαφέρον του Μελισσοκομικού κόσμου (Επιστημόνων και παραγωγών). Το επιστημονικό μέρος του συνεδρίου αυτού αν και όχι εντυπωσιακό, ήταν όμως πολύ ενδιαφέρον και πολυποίκιλο. Οι μεγάλες ενότητες του προγράμματος ήταν Μελισσοθεραπεία, Βιολογία μελισσών, Υγεία των μελισσών, Μελισσο-Οικονομία, Επικονίαση και μελισσοχλωρίδα, Τεχνολογία και ποιότητα των προϊόντων, Η μελισσοκομία στις αναπτυσσόμενες χώρες.

Το μεγαλύτερο ενδιαφέρον από άποψη εργασιών- ομιλιών συγκέντρωσαν η Βιολογία και η Υγεία των μελισσών. Πολύ μεγάλο ενδιαφέρον είχαν επίσης οι βασικές ομιλίες που έγιναν στην έναρξη της κάθε συνεδρίας. Πολύ γνωστοί επιστήμονες όπως οι Δρ. Robert Page, Karl Crailsheim, Thomas Seeley, διεύρυναν το φάσμα των εισηγήσεων.

Η ελληνική δε παρουσία ήταν έντονη και δημιούργησε πολύ καλές εντυπώσεις. Στο σύνολό της η ελληνική ομάδα παρουσίασε 5 ομιλίες, 8 πόστερ, οργάνωσε 2 συζητήσεις Στρογγυλής τράπεζας, 1 συνεδρία και συμμετείχε και σε μία τρίτη Στρογγυλή Τράπεζα. Είχε δε συμμετοχή σε ακόμα 3 ομιλίες τρίτων. Ομιλίες έκαναν:

- Η Κατερίνα Καμπούρη- ‘Οι οικογενειακές επιχειρήσεις’
- Αντώνης Τσαγκαράκης- ‘Σύγκριση παγίδων για τη συλλογή της πρόπολης’
- Ο Αλέξανδρος Παπαχριστοφόρου- ‘Η 2 –επτανόνη ως τοπικό αναισθητικό’ και ‘Οι επιδράσεις απειροελάχιστων ποσοτήτων αμιτράζης στην καρδιά της μέλισσας’
- Η Μαρία Μπουγά- ‘Η κεκρόπια μέλισσα και η κρητική μέλισσα’. Η Δρ. Μπουγά οργάνωσε επίσης μία από τις συνεδρίες και διεύθυνε τη Στρογγυλή Τράπεζα για τη βιοποικιλότητα των μελισσών.
- Η Φανή Χατζήνα (Ινστιτούτο Μελισσοκομίας Χαλκιδικής) ‘Οι επιδράσεις των υποθανατηφόρων δόσεων των νέο-νικοτινοειδών στις μέλισσες’. Η Δρ. Χατζήνα συμμετείχε επίσης ως ομιλήτρια στη συζήτηση Στρογγυλής τράπεζας για τους Γενετικά Τροποποιημένους Οργανισμούς παρουσιάζοντας τη θέση της Ελλάδας, και οργάνωσε /διεύθυνε τη συζήτηση Στρογγυλής τράπεζας με θέμα τις Επιδράσεις των φυτοφαρμάκων στις μέλισσες.

Οι συζητήσεις Στρογγυλής τράπεζας, αποτέλεσαν δε το σημείο αιχμής και μεγάλου ενδιαφέροντος για αυτή την Apimondia και τη μεγαλύτερη επιτυχία από άποψης συμμετοχής

και ενεργούς συζήτησης είχε η στρογγυλή τράπεζα για τη σχέση μελισσών και φυτοφαρμάκων. Ειδικότερα, η συζήτηση για τα φυτοφάρμακα επικεντρώθηκε στις επιπτώσεις των νεονικοτινοειδών, στην πιθανότητα να υπάρξει μορατόριουμ μεγαλύτερης διάρκειας, την ανάγκη ανάπτυξης νέων περισσότερο ευαίσθητων μεθόδων ελέγχου των επιπτώσεων, στην ανάγκη μεγαλύτερης διάρκειας και ευρύτερης κλίμακας ερευνών σε συνθήκες αγρού, στην εναρμόνιση των μεθόδων, την ανάγκη περαιτέρω έρευνας και στη 100 % υποστήριξη της Apimondia στις θέσεις της EFSA. Λόγω της μεγάλης επιτυχίας και ενδιαφέροντος αυτής της στρογγυλής τράπεζας η Δρ. Χατζήνα προσκλήθηκε για να δώσει 2 διαλέξεις στο Βέλγιο, να συμμετέχει σε σεμινάριο στη Μογγολία και να συμμετέχει επίσης στη διοργάνωση και της επόμενης APIMONDIA (στην Ν. Κορέα το 2015). Επιπλέον τα συμπεράσματα της στρογγυλής αυτής Τράπεζας όπως και των υπολοίπων θα συμπεριληφθούν στην για πρώτη φορά επίσημη θέση της APIMONDIA η οποία θα σταλεί σε διάφορες υπηρεσίες του ΟΗΕ, όπως η FAO, PNUD, UNIDO, σε όλα τα Υπουργεία Γεωργίας των 196 χωρών μελών της Apimondia και στα μέσα ενημέρωσης για το ευρύ κοινό.

Πιστεύουμε ότι, η διοργάνωση αυτή, παρόλα τα προβλήματα και τις αντιξοότητες, επέτυχε τον σκοπό της. Οι επιστήμονες του κλάδου ήρθαν σε επαφή με τους παραγωγούς του κλάδου και προχώρησαν κι ένα βήμα παραπέρα. Συμφώνησαν για καλύτερη συνεργασία. Η προβολή δε του ΕΛΓΟ 'ΔΗΜΗΤΑ' ήταν επίσης σημαντική.



Εικ. 2. Η Δρ. Φανή Χατζήνα με μέλη της Ελληνικής αντιπροσωπείας από την Ομοσπονδία Μελισσοκομικών Συλλόγων Ελλάδας



Εικ. 3. Η Δρ. Χατζήνα με τον Πρόεδρο της APIMONDIA κατά τη διάρκεια της στρογγυλής τράπεζας για τα φυτοφάρμακα.