



ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΕΛΛΑΔΟΣ

Ενημερωτικό Δελτίο ΙΟΥΛΙΟΣ 2010

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ:

- | | | |
|---|-------|---|
| ο Συγκρότηση νέου Δ.Σ. | _____ | 2 |
| ο Νέα από το Δ.Σ. | _____ | 3 |
| ο Νέα από δραστηριότητες μελών της Ε.Ε.Ε. | _____ | 4 |
| ο Συνέδρια—Εκδηλώσεις | _____ | 5 |
| ο Νέες Εκδόσεις | _____ | 8 |
| ο Ενημέρωση για Συνέδρια | _____ | 9 |

Συγκρότηση νέου Δ.Σ.

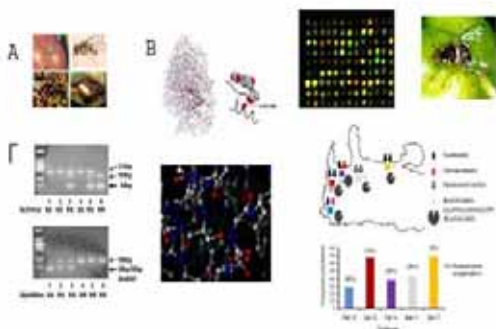
Πρόεδρος Κοντοδήμας Δημήτριος	Εργαστήριο Γεωργικής Εντομολογίας Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο Στ. Δέλτα 8, 145 61 Κηφισιά, Τηλέφωνο: 210 8180221 Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο: D.Kontodimas@bpi.gr, d.kontodimas@hotmail.com
Αντιπρόεδρος Σαββοπούλου-Σουλτάνη Ματθίλδη	Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Ζωολογίας και Παρασιτολογίας Γεωπονική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης 541 24 Θεσσαλονίκη, Τηλέφωνο: 2310 998853 Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο: matilda@agro.auth.gr
Γενικός Γραμματέας Περδίκης Διονύσιος	Εργαστήριο Γεωργικής Ζωολογίας & Εντομολογίας Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών Ιερά Οδός 75, 118 55, Βοτανικός, Αθήνα, Τηλέφωνο: 210 5294581 Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο: dperdikis@aua.gr
Ταμίας Ανδρεάδης Στέφανος	Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Ζωολογίας και Παρασιτολογίας Γεωπονική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης 541 24 Θεσσαλονίκη, Τηλέφωνο: 2310 998853 Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο: stefandr@agro.auth.gr, stefan- dreadis@yahoo.gr
Μέλος Καραμαούνα Φιλίτσα	Εργαστήριο Βιολογικού Ελέγχου Γεωργικών Φαρμάκων Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο Στ. Δέλτα 8, 145 61 Κηφισιά, Τηλέφωνο: 210 8180332 Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο: F.Karamaouna@bpi.gr
Μέλος Παπαδούλης Γεώργιος	Εργαστήριο Γεωργικής Ζωολογίας & Εντομολογίας Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών Ιερά Οδός 75, 118 55, Βοτανικός, Αθήνα, Τηλέφωνο: 210 5294589 Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο: gpadoulis@aua.gr
Μέλος Σταθάς Γεώργιος	Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, Α.Τ.Ε.Ι. Καλαμάτας 241 00 Αντικάλαμος, Τηλέφωνο: 27210 45214 Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο: georgestathas@hotmail.com

Εντομολογική Εταιρεία Ελλάδος

**Ταχ. Θυρίδα: 512 14
14510 Κηφισιά Αθήνα**

- Η έκδοση του ενημερωτικού δελτίου της ΕΕΕ θεωρήθηκε από όλα τα μέλη του ΔΣ ως ένα πολύ σημαντικό εργαλείο για την αλληλοενημέρωση των μελών της εταιρείας και ευχαριστίες εκφράστηκαν για τον απερχόμενο πρόεδρο Δρ Παναγιώτη Μυλωνά που ανέλαβε με επιτυχία την επανέκδοση του δελτίου. Ο κος Δ. Περδίκης πρότεινε να αναλάβει την συνέχιση της έκδοσης του δελτίου, πρόταση που έγινε ομόφωνα αποδεκτή.
- Αποφασίστηκε η μεταφορά της έδρας της Ε.Ε.Ε. από την οδό Πειραιώς στην οδό Διδότου (κτίριο ΓΕΩΤ.Ε.Ε.).
- Το ακριβές κείμενο των αλλαγών στο καταστατικό της Ε.Ε.Ε. που εγκρίθηκαν από τη Γ.Σ. στις 3 Νοεμβρίου 2009, θα αποσταλεί στα μέλη της εταιρείας για ενημέρωση και τυχόν παρατηρήσεις. Οι αλλαγές στο καταστατικό θα γίνουν μετά από την αλλαγή της έδρας της Ε.Ε.Ε.
- Ο τόμος 2010α του «Entomologia Hellenica» είναι σχεδόν έτοιμος.
- Έγινε αποδεκτή η πρόταση του κ. Παπαδούλη για την συμμετοχή και της κας Φ. Καραμαούνα στην Επιτροπή Σύνταξης Λεξικού επιστημονικών όρων της Ε.Ε.Ε. Έχει ξεκινήσει η συλλογή του υλικού στα αγγλικά και ελληνικά. Θα εξεταστούν τρόποι ώστε στην προσπάθεια αυτή να συνεισφέρουν περισσότερα μέλη της Εταιρείας και θα αποσταλεί σχετικό e-mail.
- Έγινε δεκτή η αίτηση εγγραφής ως νέων μελών:
 - ο του κ. **Σκούρα Παναγιώτη** (Γεωπόνου, MSc, με διδακτορική διατριβή στην βιοοικολογία, γενετική πληθυσμών και ανθεκτικότητα εντόμων, στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας)
 - ο της κας **Κωνσταντίνας Ζωγράφου** (Γεωπόνου, MSc στην εντομοπανίδα σε περιοχές Natura 2000)
 - ο της κας **Ματίνας Ζαρόκωστα** (Τεχνολόγου Γεωπονίας, με διδακτορική διατριβή στην βιολογία αλευρωδών και παρασιτοειδούς τους στο Imperial College at Wye, University of London)
 - ο και της κας **Ελένης Ραντζούδη** (απόφοιτης του Τμήματος Δασολογίας και Φυσιικού Περιβάλλοντος του Α.Π.Θ., με διδακτορική διατριβή στην καταγραφή αβιοτικών παραγόντων και εχθρών των δένδρων και θάμνων στο αστικό πράσινο, στο Δ.Π.Θ)

Νέα από Δραστηριότητες Μελών της Ε.Ε.Ε.



Ο Δρ Ιωάννης Βόντας, Αναπληρωτής Καθηγητής στο Εργαστήριο Μοριακής Εντομολογίας, στο Τμήμα Βιολογίας στο Πανεπιστήμιο Κρήτης εκλέχτηκε μέλος της Συντακτικής Επιτροπής του διεθνούς περιοδικού *Insect Biochemistry and Molecular Biology*.

Email: vontas@imbb.forth.gr

http://www.biology.uoc.gr/reaserch_sections/biotechnology/vontas_en.htm

Το Σάββατο 6 Φεβρουαρίου 2010 έγινε στη Θεσσαλονίκη η κοπή πίτας της Ε.Ε.Ε. (στο Περίπτερο του ΓΕΩΤΕΕ, εντός της έκθεσης Agrotica).

Παρευρέθησαν περίπου 20 μέλη της εταιρείας, και το φλουρί κέρδισε η κα Ειρήνη Πιπταρά. Το δώρο που συνόδευε το φλουρί ήταν δύο βιβλία που ευγενικά παραχώρησαν οι εκδόσεις «Αγροτύπος»: «Έντομα Καρποφόρων Δένδρων και Αμπέλου» των Μ.Ε. Τζανακάκη & Β.Ι. Κατσόγιαννου και «Ξυλοφάγα Εντομα Κατοικιών: Αντιμετώπιση-Βιολογία-Αναγνώριση» του Κ.Θ. Μπουχέλου.



5η Πανελλήνια Συνάντηση Φυτοπροστασίας

Στις 23, 24 και 25 Φεβρουαρίου 2010, πραγματοποιήθηκε στη Λάρισα, η **5η Πανελλήνια Συνάντηση φυτοπροστασίας**, με μεγάλη επιτυχία τόσο από πλευράς αριθμού (τη Συνάντηση παρακολούθησαν περίπου 600 συνέδριοι), όσο και από πλευράς ενδιαφέροντος. Καθ' όλη τη διάρκεια της τριήμερης συνάντησης το ενδιαφέρον παρακολούθησης των εισηγήσεων ήταν πολύ μεγάλο.

Στο συνέδριο παρουσιάστηκαν 47 εισηγήσεις και καλύφθηκε όλο το φάσμα των σχέσεων της φυτοπροστασίας με την ποιότητα και ασφάλεια των γεωργικών προϊόντων, το πώς δηλαδή, θα παράγονται ποιοτικά και ασφαλή γεωργικά προϊόντα και πως θα διασφαλίζεται αυτό τόσο για τα εξαγωγίμα και εισαγόμενα προϊόντα όσο και για τα διακινούμενα στο εσωτερικό.

Σύμφωνα με τα συμπεράσματα της Οργανωτικής Επιτροπής απαιτείται βελτίωση των μηχανισμών ελέγχων και γρηγορότερη προσαρμογή στην εφαρμογή της νομοθεσίας, ώστε να βελτιωθεί ακόμη περισσότερο η διασφάλιση της ποιότητας και της υγιεινής καθώς και της υποστήριξης των προϊόντων μας στις εξαγωγές.

Δόθηκε έμφαση στην ανάγκη υποστήριξης της φυτοπροστασίας από την έρευνα, τις γεωργικές



προειδοποιήσεις και την εκπαίδευση κατάρτιση τόσο των γεωπόνων που χειρίζονται θέματα φυτοπροστασίας όσο και των γεωργών που καλούνται να εφαρμόσουν τα φ.π. στο χωράφι τους. Πιο συγκεκριμένα, τονίσθηκε ιδιαίτερα η αναγκαιότητα επικοινωνίας και σύνδεσης της έρευνας με την πράξη και η στελέχωση των ερευνητικών ιδρυμάτων με νέους ερευνητές στα πλαίσια επιχειρησιακών προγραμμάτων σε θέματα φυτοπροστασίας με το ΥΠΑΑΤ. Προτάθηκε η οργάνωση εκπαιδευτικών κέντρων για την ολοκληρωμένη θεωρητική και πρακτική κατάρτιση των γεωπόνων σε θέματα σύγχρονης φυτοπροστασίας και ή έκδοση ηλεκτρονικού οδηγού αντιμετώπισης εχθρών, ασθενειών και ζιζανίων. Τονίσθηκε η μεγάλη σημασία που έχει η κατάρτιση των αγροτών σε θέματα ορθολογικής χρήσης των φ.π., η θετική ανταπό-

κριση και αποδοχή για την κατάρτισή τους. Επισημάνθηκε η σπουδαιότητα της έγκαιρης πρόγνωσης - οι γεωργικές προειδοποιήσεις - και αξιοποίησης όλων των μέτρων αντιμετώπισης στα πλαίσια της ολοκληρωμένης καταπολέμησης, που αποσκοπεί στη μειωμένη χρήση χημικών.

Μεγάλο ενδιαφέρον είχαν οι εισηγήσεις σχετικές με την αντιμετώπιση εχθρών των φυτών και του πρασίνου του αστικού περιβάλλοντος, για τους οποίους προτάθηκαν καλλιεργητικά και αγρονομικά μέτρα καθώς και βιοτεχνικές και άλλες μέθοδοι, αλλά και χημικά χαμηλής τοξικότητας. Τέλος έγινε αναφορά στα αρθρόποδα υγειονομικής σημασίας, τόσο ως παράγοντες όχλησης, όσο και ως φορείς σοβαρών ασθενειών του ανθρώπου και προτάθηκαν μέτρα αντιμετώπισής τους.

Διεθνές Συνέδριο Κοκκοειδών Εντόμων

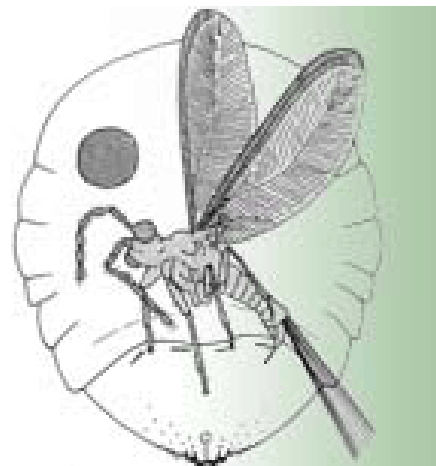
Στις 6-9 Απριλίου 2010 διεξήχθη στα Χανιά (Μ.Α.Ι.Χ.) το **12^ο Διεθνές Συνέδριο Κοκκοειδών Εντόμων «XII International Symposium of Scale Insect Studies» (ISSIS)**. Την οργάνωση του Συνεδρίου είχε αναλάβει τοπική επιτροπή αποτελούμενη από τους Σ. Γούναρη, Γ. Σταθά και Π. Μυλωνά. Στο συνέδριο αυτό συμμετείχαν περί τους 80 συνέδρους από τις περισσότερες Ευρωπαϊκές χώρες, καθώς και από ΗΠΑ, Βραζιλία, Τουρκία, Ισραήλ, Αίγυπτο, Ν. Αφρική, Αυστραλία, Ν. Ζηλανδία, Αυστραλία, Πακιστάν, Κίνα, κλπ. Το συνέδριο διεξάγεται κάθε 3 χρόνια και ήταν η πρώτη φορά που διεξήχθη στην Ελλάδα. Το προηγούμενο συνέδριο διεξήχθη στην

Πορτογαλία ενώ αποφασίστηκε κατόπιν ψηφοφορίας μεταξύ των συνέδρων το επόμενο συνέδριο το έτος 2013 να πραγματοποιηθεί στη Σόφια.

Κατά τη διάρκεια του συνεδρίου παρουσιάστηκαν 39 προφορικές εργασίες και 48 εργασίες υπό μορφή Poster οι οποίες κάλυψαν τα παρακάτω επιστημονικά πεδία:

SYSTEMATICS AND MORPHOLOGY
MOLECULAR SYSTEMATICS
DISTRIBUTION AND FAUNISTICS
SYMBIOSIS AND VECTORS
BIOLOGY AND LIFE TABLES
BIOLOGICAL AND CHEMICAL CONTROL

Στις 10 και 11 Απριλίου πραγματοποιήθηκε οργανω-



μένη εκδρομή στα πλαίσια του Συνεδρίου, κατά την οποία 50 περίπου συνέδροι επισκέφθηκαν τη Σητεία, το φοινικόδασος του Βάι, την Ιερά Μονή Τοπλού και τον Άγιο Νικόλαο.

Περισσότερες πληροφορίες

<http://www.xii-issis.gr/proceedings.htm>

Συνάντηση Ευρωπαϊκού Προγράμματος Στο Γ.Π.Α.

Το Εργαστήριο Γεωργικής Ζωολογίας και Εντομολογίας του Γ.Π.Α. συμμετέχει στο ευρωπαϊκό πρόγραμμα «**COST Action FA0803: Prevention of honeybee Colony Losses (COLOSS)**», στο οποίο συνεργάζονται 180 επιστήμονες από 29 χώρες. Μέλος της Διαχειριστικής Επιτροπής του σχετικού προγράμματος, το οποίο άρχισε τον Ιούνιο του 2008 και λήγει τον Ιούνιο του 2012, είναι και η Δρ. Μ. Μπουγά, συνεργάτης του παραπάνω Εργαστηρίου.

Στα πλαίσια αυτού του προγράμματος διοργανώθηκε σε αίθουσες του Εργαστηρίου Γεωργικής Ζωολογίας & Εντομολογίας, διημερίδα της σχετικής Ομάδας Εργασίας με θέμα «Standardized protocols for honey bee vitality and diversity», στις 26 & 27.02.2010, στην οποία συμμετείχαν 19 επιστήμονες από 12 χώρες.



1^η Ευρωπαϊκή Συνάντηση Εργασίας

Συνάντηση εργασίας με θέμα: **“Επιβλαβείς Οργανισμοί και η Ευρωπαϊκή Πολιτική για τη Φυτοϋγεία”** πραγματοποιήθηκε στις 27 Μαΐου 2010, στο “Κέντρο Γαία” του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Γουλανδρή και στις 28 Μαΐου στο Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο. Η συνάντηση οργανώθηκε από το Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο στο πλαίσιο του FP7-REGPOT-2008-1 Support Action: BPI Plant-Heal 230010: “Development of Benaki Phytopathological Institute as a Centre of Excellence in Plant Health and Crop protec-

tion”. Οι εισηγήσεις που αναπτύχθηκαν από τους προσκεκλημένους Ευρωπαίους και Έλληνες ειδικούς αναφέρονταν θέματα Φυτοϋγείας και κάλυπταν όλο το φάσμα επιβλαβών οργανισμών των φυτών καθώς και τη σχετική Νομοθεσία σε επίπεδο Ευρωπαϊκής Ένωσης.

περισσότερες πληροφορίες υπάρχουν στο: www.bpi-plantheal.gr



Έναρξη Λειτουργίας Πανευρωπαϊκού Κόμβου Εκπαίδευσης Στη Βιολογική Γεωργία Και Αγρο-Οικολογία

Το Εθνικό Δίκτυο Έρευνας και Τεχνολογίας (ΕΔΕΤ Α.Ε.), εγκαινίασε την πολυγλωσσική **διαδίκτυακή πύλη Organic.Edunet, έναν πανευρωπαϊκό κόμβο εκπαίδευσης σε θέματα βιολογικής γεωργίας και αγρό-οικολογίας**, σε εκδήλωση που πραγματοποιήθηκε στις 29 Απριλίου 2010, στο αμφιθέατρο της Βιβλιοθήκης του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Η πύλη αυτή παρέχει ανοιχτή πρόσβαση σε ψηφιακό περιεχόμενο, διαθέσιμο σε 8 γλώσσες, με στόχο την εκπαίδευση, την ενημέρωση και την ευαισθητοποίηση των εκπαιδευτικών και ερευνητικών κοινοτήτων, αλλά και του ευρύτερου κοινού, σε θέματα βιολογικής γεωργίας και αγρο-οικολογίας. Το περιεχόμενο του κόμβου αναπτύχθηκε στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού έργου Organic.Edunet που συντονίζει το Ε.Δ.Ε.Τ. Α.Ε., με συμμετοχή 16 εταιριών από 10 ευρωπαϊκές χώρες.

Την τελετή εγκαινίων ακολούθησε ημερίδα με θέμα “Βιώσιμη Ανάπτυξη & Προστασία του Περιβάλλοντος: Προκλήσεις & Ευκαιρίες για την Ελληνική Εκπαίδευση”. Προσκεκλημένοι ομιλητές από τον ακαδημαϊκό αλλά και τον σχολικό χώρο, συζήτησαν τις προκλήσεις στη σύνδεση της εκ-



παίδευσης με την βιώσιμη ανάπτυξη και την προστασία του περιβάλλοντος. Ακολούθησε εργαστήριο στη διάρκεια του οποίου, οι ενδιαφερόμενοι εκπαιδευτικοί είχαν την δυνατότητα να σχεδιάσουν εκπαιδευτικές δραστηριότητες καθώς και να έρθουν σε επαφή με νέες τεχνολογίες εφαρμοσμένες στον τομέα της περιβαλλοντικής εκπαίδευσης.

<http://indico.admin.grnet.gr/indico/conferenceDisplay.py?confId=1>

ΚΑΙ:

http://www.organic-edunet.eu/organic/resources/show.html?id=46&dbX_sid=7d8fddaf4ee755a62607e6cde7f38f75

Ημερίδα Με Θέμα Τους Εχθρούς Των Φοινικοειδών

Στις 17 Φεβρουαρίου 2010 εκπρόσωπος της ΕΕΕ συμμετείχε στην ημερίδα **«Νέοι εχθροί των Φοινικοειδών. Πρόληψη – Διάγνωση – Αντιμετώπιση»** που διοργάνωσε ο Σύλλογος

Γεωπόνων Νομού Λακωνίας, σε συνεργασία με τη Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Λακωνίας και το Δήμο Σπαρτιατών.

Οι Πεταλούδες Της Ελλάδας

Ο πλούτος της πανίδας των πεταλούδων της Ελλάδας, παρουσιάζεται ως προϊόν εξαντλητικής έρευνας και φωτογράφισης, μέσα από τις σελίδες του βιβλίου, που έγραψε τα τελευταία 25 χρόνια ο Λάζαρος Ν. Παμπέρης. Ύστερα από εξερευνήσεις σε όλη την Ελλάδα, με σκληρή προσπάθεια, υπομονή και επιμονή, καταγράφηκαν οι 235 πεταλούδες της Ελλάδας. Όλα τα είδη φωτογραφήθηκαν ελεύθερα και ζωντανά στο φυσικό τους περιβάλλον. Στο βιβλίο παρουσιάζονται εκτός από γενικά κείμενα για τις πεταλούδες, το περιβάλλον της Ελλάδας, η οικολογία και η αναλυτική περιγραφή των εξωτερικών χαρακτηριστικών των ειδών, και 1765 έγχρωμες φωτογραφίες, 234 χάρτες εξάπλωσης με διαγράμματα υψομέτρων για τα 234 είδη και επί πλέον πολλά σχήματα, χάρτες, πίνακες και άλλα διαγράμματα. Σαν αποτέλεσμα της έρευνας προκύπτει η καταγραφή των παραγόντων που απειλούν την ύπαρξη των ειδών και η εκτίμηση της κατάστασής (Status) τους. Σ' όλο το βιβλίο, δηλώνεται με σαφήνεια η άμεση ανάγκη προστασίας των πεταλούδων της Ελλάδας και του κόσμου τους.

Ο Λάζαρος Ν. Παμπέρης γεννήθηκε στην Λάρισα, όπου σήμερα ζει και εργάζεται.

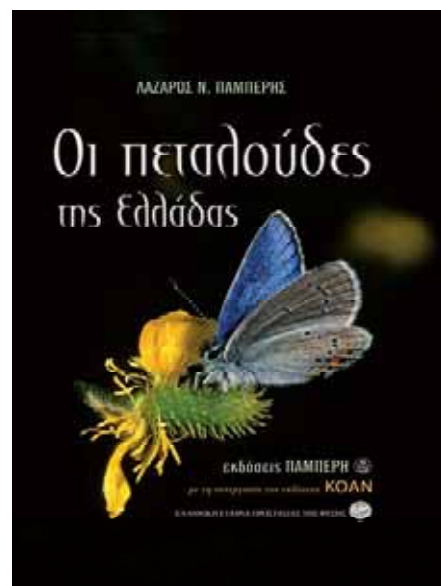
Αποφοίτησε το 1971 από την σχολή των Ηλεκτρολόγων Μηχανολόγων του Εθνικού Μετσόβειου Πολυτεχνείου.

Από το 1974 φωτογραφίζει την φύση της Ελλάδας, πεζοπορώντας κυρίως στα βουνά, και από το 1983 ειδικότερα τις πεταλούδες και τις νυχτοπεταλούδες.

Άρθρα του και φωτογραφίες έχουν δημοσιευθεί σε περιοδικά όπως στο *E* της Ελευθεροτυπίας, στο Φωτογράφος, στο Συνεργασία, στο Φύση, στο *Experiment/Γαϊόραμα*, στην Ελληνική έκδοση του *National Geographic*, στο Πεμπτούσια και σε άλλα περιοδικά και εφημερίδες.

Μέλος του Ελληνικού Ορειβατικού Συλλόγου Αχαρνών, στο περιοδικό Κορφές του οποίου δημοσιεύτηκαν από το 1981 ως το 2006 συνεργασίες του με πολλές πεζοπορικές διαδρομές και εκτεταμένες περιγραφές και φωτογραφίες των βουνών της Ελλάδας.

Το 1997 εκδόθηκε, με την ευγενική υποστήριξη του Ιδρύματος Ιωάννου Φ. Κωστοπούλου, για πρώτη φορά, η εργασία του στις πεταλούδες της Ελλάδας στο βιβλίο ΟΙ ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ, όπου για πρώτη φορά στην Ελλάδα παρουσιάστηκε ο πλούτος της πανίδας των πεταλούδων. Για το βιβλίο αυτό βραβεύτηκε το 1998 από την Ακαδημία Αθηνών.



Με σκληρή προσπάθεια, επιμονή και υπομονή συνεχίζει να εξερευνά την Ελληνική φύση και να φωτογραφίζει τις πεταλούδες και τις νυχτοπεταλούδες ελεύθερες και ζωντανές στο φυσικό τους περιβάλλον.

Το βιβλίο έχει εκδοθεί σε ένα τόμο 768 σελίδων, με διαστάσεις 16X24 cm, στα Ελληνικά (και επίσης σε άλλο ξεχωριστό τόμο στα Αγγλικά) και ο κάθε τόμος διατίθεται με λιανική τιμή 100,00 ΕΥΡΩ από τα βιβλιοπωλεία ή και απευθείας από τον συγγραφέα:

Λάζαρος Ν. Παμπέρης,

ΤΘ 1220, 41110 Λάρισα,

Τηλ.— Fax: 2410286403,

pamperis@otenet.gr

<http://www.pamperis.gr>

Για τα μέλη της Εντομολογικής Εταιρίας που θα το παραγγείλουν από τον συγγραφέα προσφέρεται και έκπτωση 10%



August 22-27, 2010

IXth European Congress of Entomology

Budapest, Hungary.

<http://www.ece2010.org/>



September 19-24, 2010

IOBC-Global Working Group "Ecology of Aphidophaga",

Perugia, Italy.

<http://www.aphidophaga11.unipg.it>



October 7-10, 2010

Biological Control for Nature: Biological control of pests in forests and associated habitats.

University of California, Riverside

<http://biocontrolfornature.ucr.edu/>



7 - 10 Οκτωβρίου 2010

5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο»

Τμήματος Βιολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών

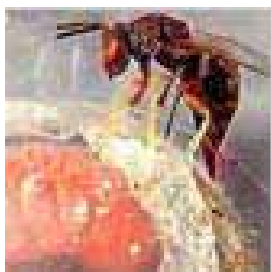
<http://www.synedra.gr/Synedria/10-5ecology/main.asp>



October 11-14, 2010

Potential Invasive Pests Workshop

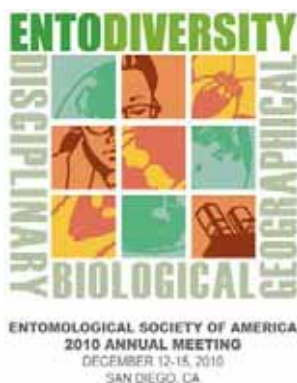
Mayfair Hotel • Miami (Coconut Grove), Florida USA
<http://conference.ifas.ufl.edu/TSTAR/index.htm>



October 19 - 22, 2010

Blueprint for the future of arthropod rearing and quality assurance, 12th Workshop of the IOBC Global Working Group on Arthropod Mass Rearing and Quality Control (AMROC)

Vienna, Austria <http://users.ugent.be/~padclerc/AMROC//announcements.htm>



December 12-15, 2010

Entomological Society of America, 58th Annual Meeting

San Diego, California.

<http://www.entsoc.org/am/cm/index.htm>

June 20 – 23, 2011



Second Entomophagous Insect Conference

Antibes, France

<https://colloque.inra.fr/entomophagousinsects>

August 19-25, 2012



International Congress of Entomology

ICE 2012, Daegu, Korea

<http://www.ice2012.org/>



September 18 - 23 2011

VII-TH International Conference on Arthropods: Chemical, Physiological, Biotechnological and Environmental Aspects

Białka Tatrzańska near Zakopane, Poland

<http://VIIarthropods.stud.wchuwr.pl>

International Organisation for Biological and Integrated Control of Noxious Animals and Plants (IOBC)

West Palearctic Regional Section (WPRS)

Organisation Internationale de Lutte Biologique et Intégrée contre les Animaux et les Plantes Nuisibles (OILB)
Section Régionale Ouest Paléarctique (SROP)



September 12-17, 2010

IOBC/WRS Working Group

"Integrated Protection of Fruit Crops"

Budapest, Hungary

26 September - 01 October 2010

8th Symposium on Fruit Flies of Economic Importance (ISFFEI),

Valencia, Spain.



15-20 May 2011

5th meeting of the **IOBC Working Group**

"Integrated Protection of Olive Crops",

Jerusalem, Israel.

Περισσότερες πληροφορίες για Συνέδρια Ομάδων Εργασίας του **Διεθνούς Οργανισμού για την Ολοκληρωμένη Αντιμετώπιση (IOBC/WPRS)** υπάρχουν στο: <http://www.iobc-wprs.org/events/index.html>