

ΛΕΓΑΚΙΣ Αναστάσιος

Ημερομ. γεννήσεως: 1.1.1953

Τόπος γεννήσεως: Αθήνα

Οικογ. κατάσταση: Έγγαμος με δύο παιδιά

Εκπαίδευση

Ανώτατη εκπαίδευση: Πανεπ. Αθηνών, Σχολή Θετικών Επιστημών, Τμ. Βιολογίας, πτυχίο Βιολογίας, 1970-1974.

Μεταπτυχ. εκπαίδευση: Πανεπιστήμιο Southampton, Ηνωμένο Βασίλειο, Ph.D. στη Βιολογία, 1974-1979.

Μετεκπαίδευση:

Εργαστήρια Φαρμακολογίας. Φυσιολογίας και Φυτοπαθολογίας, Rhone-Poulenc, Παρίσι, Ιούλιος-Αύγουστος 1972.

Εργαστήριο Νευροενδοκρινολογίας, Institute of Psychiatry, Λονδίνο, Ιούλιος-Σεπτέμβριος 1973.

Εργαστήριο επιμόρφωσης πάνω στην στατιστική ανάλυση και ερμηνεία δεδομένων θαλάσσιων βιοκοινωνιών. Αθήνα, 1989.

Σεμινάριο για τα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (GIS), Αθήνα, 1997

Υποτροφίες

Υποτροφία εξωτερικού του ΙΚΥ, 1976-1979.

Γλώσσες

Αγγλικά, Γαλλικά: άριστα, Γερμανικά, Ιταλικά: ικανοποιητικά.

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- Σύμβουλος σε περιβαλλοντικές και οικολογικές μελέτες, 1979-1995.
- Συνεργάτης ερευνητής στον Τομ. Οικολογίας και Ταξινομικής του Τμ. Βιολογίας του Παν. Αθηνών, 1981-1985.
- Λέκτορας, Τμ. Βιολογίας, Παν. Κρήτης, 1985-1989.
- Επίκουρος καθηγητής, Τμ. Βιολογίας, Παν. Κρήτης, 1989-1992.

- Επίκουρος καθηγητής, Ζωολογικό Μουσείο, Τμ. Βιολογίας, Παν. Αθηνών, 1992-2010.
- Αναπληρωτής καθηγητής, Ζωολογικό Μουσείο, Τμ. Βιολογίας, Παν. Αθηνών, 2010-.

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Προπτυχιακό επίπεδο

Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τομέας Οικολογίας & Ταξινομικής, 1981-1985

- Παρακολούθηση ομάδων φοιτητών σε εκπαιδευτικές εκδρομές του Τμ. Βιολογίας του Παν. Αθηνών (Συγκριτική Ζωολογία, Δυναμική και Εφαρμοσμένη Οικολογία), 1981-1985.
- Εποπτεία διπλωματικών εργασιών 4ετών φοιτητών του Τμ. Βιολογίας του Παν. Αθηνών, 1981-1985.
- Σεμινάρια Οικολογίας στους 4ετείς φοιτητές του Τμ. Βιολογίας του Παν. Αθηνών, 1981-1985.

Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Βιολογίας, 1985-1992

- Συνδιδασκαλία του μαθήματος "Οικολογία" στους προπτυχιακούς φοιτητές των τμημάτων Βιολογίας, Ιατρικής, Φυσικής, Μαθηματικών, Επιστήμης Υπολογιστών και Παιδαγωγικών του Παν. Κρήτης, 1985-1992.
- Διδασκαλία των μαθημάτων "Χρήση Βιβλιοθήκης" (αυτοτελώς) και "Βιολογία Ι", "Αρχές και μέθοδοι Συστηματικής". "Ζωολογία Ι" (Γενική Ζωολογία), "Ζωολογία ΙΙ" (ασπόνδυλα), "Πανίδα και χλωρίδα της Ελλάδας" και "Βιογεωγραφία" σε συνδιδασκαλία, στους προπτυχιακούς φοιτητές του Τμ. Βιολογίας του Παν. Κρήτης, 1987-1992.

Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Βιολογίας, 1992-σήμερα

- Συνδιδασκαλία των μαθημάτων:
 - "Ζωολογία ασπονδύλων", 1989, 1993-94
 - "Ζωολογία ΙΙ (παλαιό πρόγραμμα)", 1993
 - "Ζωολογία Ι (νέο πρόγραμμα)", 1994-σήμερα
 - "Συστηματική Ζωολογία", 1993-2001
 - "Παρασιτολογία", 1996-1997
 - "Συγκριτική Ζωολογία", 1998-2004 (συντονιστής)
 - "Εξελικτική Βιολογία", 2002-σήμερα
 - "Ζωική Ποικιλότητα", 2005-σήμερα (συντονιστής)

στους προπτυχιακούς φοιτητές του Τμ. Βιολογίας του Παν. Αθηνών.

ΤΕΙ Κρήτης, Σχολή Τεχνολόγων Γεωπονίας, 1999-2005

- Συνδιδασκαλία του μαθήματος «Γενική Ζωολογία» στους προπτυχιακούς φοιτητές του Προγράμματος Σπουδών Επιλογής «Διαχείριση Γεωργικών Οικοσυστημάτων», Σχολή Τεχνολόγων Γεωπονίας, ΤΕΙ Ηρακλείου, 1999-2003
- Αυτοτελής διδασκαλία του μαθήματος «Δυναμική & Εφαρμοσμένη Οικολογία» στους προπτυχιακούς φοιτητές του Προγράμματος Σπουδών Επιλογής «Διαχείριση Γεωργικών Οικοσυστημάτων», Σχολή Τεχνολόγων Γεωπονίας, ΤΕΙ Ηρακλείου, 2002-2005

Διπλωματικές εργασίες

Επίβλεψη 61 διπλωματικών εργασιών του Τμ. Βιολογίας Παν. Αθηνών.

Μεταπτυχιακό επίπεδο

Μαθήματα

Πανεπιστήμιο Κρήτης, Τμήμα Βιολογίας

Οικολογία βιοκοινωνιών (αυτοτελώς), 1985-1992

Βιοσυστηματική (συνδιδασκαλία), 1985-1992

Βιογεωγραφία (συνδιδασκαλία), 1985-1992

Επεξεργασία και στατιστική ανάλυση βιολογικών δεδομένων (συνδιδασκαλία), 1985-1992

Πανεπιστήμιο Αθηνών

Επεξεργασία ερευνητικών δεδομένων (συνδιδασκαλία), Τμ. Βιολογίας, ΜΔΕ Θαλάσσιας Βιολογίας, Αλιευτικών Πόρων και Υδατοκαλλιεργειών, 1997-1999

Μελέτες περιβαλλοντικών επιπτώσεων (αυτοτελώς), Τμ. Βιολογίας, ΜΔΕ Θαλάσσιας Βιολογίας, Αλιευτικών Πόρων και Υδατοκαλλιεργειών, 1997-1999.

Εφαρμογές της πληροφορικής στη μελέτη και προστασία της βιοποικιλότητας (συνδιδασκαλία), Τμ. Βιολογίας, ΠΜΣ Βιοπληροφορικής, 2003-σήμερα

Αρχές διαχείρισης συλλογών (συνδιδασκαλία), ΠΜΣ Μουσειακών Σπουδών, 2003-2004

Βιολογία ΙΙΙ (συνδιδασκαλία), Τμ. Βιολογίας, ΜΔΕ Σύγχρονες Τάσεις στη Διδακτική των Βιολογικών Μαθημάτων και Νέες Τεχνολογίες, 2005-σήμερα

Βιοδιάβρωση (συνδιδασκαλία), ΠΜΣ Μουσειακών Σπουδών, 2003-σήμερα

Εντομολογία (συνδιδασκαλία, 1999-2007, αυτοτελώς, 2009), Τμ. Βιολογίας, κύκλος μαθημάτων για τους υποψήφιους διδάκτορες, 1999-σήμερα

Θετικές Επιστήμες και Μουσεία: Γεωλογία, Παλαιοντολογία, Φυσική Ιστορία, Τεχνικός Πολιτισμός. (συνδιδασκαλία), ΠΜΣ Μουσειακών Σπουδών, 2013-σήμερα

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Τμήμα Βιολογίας

Νομοθεσία & Οικονομικά Περιβάλλοντος (συνδιδασκαλία), ΜΔΕ Βιολογίας, 2002-2004

Διδακτορικά και Μεταπτυχιακά διπλώματα

- Επίβλεψη 26 διδακτορικών διατριβών στα Πανεπιστήμια Κρήτης και Αθηνών από τις οποίες οι 21 έχουν ολοκληρωθεί.
- Μέλος της 3μελούς συμβουλευτικής επιτροπής 13 διδακτορικών διατριβών από τα Πανεπιστήμια Αθηνών, Θεσσαλονίκης, Κρήτης, Αιγαίου και Louvain Βελγίου.
- Μέλος της 7μελούς εξεταστικής επιτροπής 19 διδακτορικών διατριβών από τα Πανεπιστήμια Αθηνών, Κρήτης, Θεσσαλονίκης, Πάτρας, Θεσσαλίας και Ιωαννίνων.
- Επιβλέπων καθηγητής 11 μεταπτυχιακών διατριβών από το Πανεπιστήμιο Αθηνών και το Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων.
- Μέλος της εξεταστικής επιτροπής 4 μεταπτυχιακών διατριβών του Παν. Αθηνών και 2 μεταπτυχιακών διατριβών του Παν. Πάτρας

ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ

Το κύριο ερευνητικό μου ενδιαφέρον είναι η διερεύνηση των μηχανισμών που έχουν διαμορφώσει την πανίδα της Ελλάδας. Η μεγάλη ποικιλότητα της πανίδας της Ελλάδας και η μακρόχρονη και περίπλοκη ιστορία της απαιτεί μια πολυσύνθετη και πολυεπίπεδη επιστημονική προσέγγιση.

Ο πρώτος άξονας μελέτης είναι η καταγραφή της ποικιλότητας της πανίδας και η προσπάθεια εντοπισμού προτύπων της γεωγραφικής της κατανομής. Σε ένα δεύτερο επίπεδο μελετάται η κατανομή των ζώων σε μικρή χωρική κλίμακα ενός οικοσυστήματος καθώς και η φαινολογία και τα πρότυπα δραστηριότητας τους τα οποία συσχετίζονται με οικολογικούς παράγοντες. Για τη διερεύνηση των μηχανισμών απαιτείται η γνώση των φυσιολογικών, οικολογικών, ιστορικών κλπ. παραγόντων που επηρεάζουν την πανίδα.

Η χερσαία πανίδα της Ελλάδας έχει μια ιστορία τουλάχιστον 25 εκατομ. ετών. Για την ανακατασκευή αυτής της ιστορίας έχουν χρησιμοποιηθεί γενετικές μελέτες ορισμένων ειδών που συμβάλλουν στη διαμόρφωση μιας εικόνας της φυλογένεσης σε συνδυασμό με τις σημερινές βιογεωγραφικές μελέτες. Τα φυλογενετικά δεδομένα συνδυάζονται με μορφομετρικές και οικολογικές μελέτες που βοηθούν στον εντοπισμό των παραγόντων που επηρεάζουν τη φυλογένεση.

Η πανίδα της Ελλάδας αντιμετωπίζει σήμερα σοβαρά προβλήματα επιβίωσης. Αρκετά είδη κινδυνεύουν με εξαφάνιση. Για τον καλύτερο σχεδιασμό απαιτούνται δεδομένα για τη σημερινή κατάσταση των πληθυσμών και για στοιχεία βιολογίας και οικολογίας που θα βοηθήσουν στην αποτελεσματικότερη προστασία.

Τα δεδομένα που συλλέγονται από διάφορες πηγές πρέπει να είναι προσβάσιμα από τους ερευνητές, τις αρμόδιες υπηρεσίες, τους εκπαιδευτικούς, το ευρύ κοινό κ.ά. Για το λόγο αυτό απαιτείται η δημιουργία βάσεων δεδομένων για πολλαπλές χρήσεις.

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΠΡΟΣΦΑΤΑ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΕΣ ΩΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ

- Σύνταξη τεχνικών προδιαγραφών για την προκήρυξη του έργου της χαρτογράφησης ειδών εθνικού, κοινοτικού και διεθνούς ενδιαφέροντος. ΕΠΠΕΡ ΥΠΕΧΩΔΕ, 2006
- Πρότυπα οικολογικής, γενετικής και μορφολογικής διαφοροποίησης της πανίδας σε κερματισμένα ορεινά ενδιαιτήματα. Υπ. Παιδείας/Πυθαγόρας II, 2006-2008
- Μελέτη της γενετικής ποικιλότητας πληθυσμών του ζαρκαδιού (*Capreolus capreolus*) και του πλατωνιού (*Dama dama*) (Αρτιοδάκτυλα Θηλαστικά). ΓΓΕΤ/ΠΕΝΕΔ 2003, 2006-2008
- Μελέτη των μεταναστευτικών πουλιών στην Ελλάδα και τη νότια Ουκρανία. ΓΓΕΤ/Ε+Τ συνεργασία Ελλάδας-Ουκρανίας, 2006-2008
- Πληθυσμιακή κατάσταση του πληθυσμού του ασημόγλαρου (*Larus cachinnans*) στη νησίδα Ρεβυθούσα. Δημόσια Επιχείρηση Αερίου Α.Ε., 2006-2007
- Συμβολή στην εκπόνηση της δεύτερης εξαετούς έκθεσης προόδου εφαρμογής της Οδηγίας 92/43/ΕΟΚ: Παροχή εισηγήσεων και στοιχείων για είδη ασπονδύλων των Παραρτημάτων II, IV & V της Οδηγίας. ΕΚΒΥ, 2007-2008
- Έλεγχος του πληθυσμού του ασημόγλαρου (*Larus cachinnans*) στη νησίδα Ρεβυθούσα. Διαχειριστής Εθνικού Συστήματος Φυσικού Αερίου (ΔΕΣΦΑ), 2007-2009
- Μελέτη της βιοποικιλότητας σε αγροτικά οικοσυστήματα υψηλής οικολογικής αξίας. ΕΛΚΕ Παν. Αθηνών, 2009-2011
- Μελέτη οικολογίας και συμπεριφοράς σαυρών του είδους *Acanthodactylus schreiberi* σε θινικό οικοσύστημα της Κύπρου. Ίδρυμα Προώθησης Έρευνας Κύπρου, 2009-2011
- Επικαιροποίηση και αναθεωρημένη Έκδοση του Κόκκινου Βιβλίου των Απειλούμενων Ζώων της Ελλάδας. ΕΠΠΕΡ ΥΠΕΧΩΔΕ-Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία, 2008
- Παροχή επιστημονικών συμβουλών στο Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Μετεώρων. Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Μετεώρων. 2014 - 2015
- Εποπτεία και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης ειδών ασπονδύλων κοινοτικού ενδιαφέροντος στην Ελλάδα. ΝCC ΕΝ ΣΙ ΣΙ Περιβαλλοντικές μελέτες ΕΠΕ, 2014-2015
- Βιολογικές δοκιμές για την εκτίμηση της αποτελεσματικότητας του βιοκτόνου SOSPIN DP που θα υποστηρίξουν την έγκρισή του σύμφωνα με τον Καν. (ΕΕ) 528/2012. Χελλαφάρμ Α.Ε., 2015-2016
- Αναγνώριση σημαντικότερων στοιχείων ζωικής ποικιλότητας σε περιοχές εκμετάλλευσης της S & B. Imerys (πρώην S&B Βιομηχανικά Ορυκτά Α.Ε.), 2015-2016

ΠΡΟΣΦΑΤΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Curcic B.P.M., Dimitrijevic R.N., Legakis A., Makarov S.E., Tomic V.T. Curcic, S.B., Mitic B.M. & Lucic L.R. (2006). *Ernstmayria apostolostrichasi* n. g., n.

- sp. (Neobisiidae, Pseudoscorpiones), a new “living fossil” from Crete, with remarks on evolution and phylogeny of some Aegean false scorpions. *Periodicum Biologorum* 108(1): 37-45.
- Costello M.J., Bouchet P., Emblow C.S. & Legakis A. (2006). European marine biodiversity inventory and taxonomic resources: state of the art and gaps in knowledge. *Marine Ecology Progress Series* 316: 257-268.
- Dendrinou P., Karamanlidis A., Kotomatas S., Legakis A., Tounta E. & Matthiopoulos J. (2007). Pupping habitat use in the Mediterranean monk seal: a long-term study. *Marine Mammal Science* 23(3): 615-628.
- Dendrinou P., Tounta E., Karamanlidis A.A., Legakis A. & Kotomatas S. (2007). A video surveillance system for monitoring the endangered Mediterranean monk seal (*Monachus monachus*). *Aquatic Mammals* 33(2): 179-184.
- Sotiropoulos K., Eleftherakos K., Dzukic G., Kalezic M.L., Legakis A. & Polymeni R.M. (2007). Phylogeny and biogeography of the alpine newt *Mesotriton alpestris* (Salamandridae, Caudata), inferred from mtDNA sequences. *Molecular Phylogenetics and Evolution* 45(1): 211-226.
- Tsapis D., Katsanevakis S., Stamouli C. & Legakis A. (2008). Estimation of roe deer *Capreolus capreolus* and mouflon *Ovis aries* densities, abundance and habitat use in a mountainous Mediterranean area. *Acta Theriologica* 53(1): 87-94.
- Sotiropoulos K., Eleftherakos K., Kalezic M.L., Legakis A. & Polymeni R.M. (2008). Genetic structure of the alpine newt, *Mesotriton alpestris* (Salamandridae, Caudata), in the southern limit of its distribution: Implications for conservation. *Biochemical Systematics and Ecology* 36: 297-311.
- Sotiropoulos K., Legakis A. & Polymeni R.M. (2008). Patterns of morphometric variation in the alpine newt (*Mesotriton alpestris*) at the southern limit of its distribution: environmental correlates. *Integrative Zoology* 3: 123-133.
- Sotiropoulos K., Legakis A. & Polymeni R.-M. (2008). Patterns of morphometric variation in the smooth newt (*Lissotriton vulgaris*) from Greece: environmental correlates. *Journal of Natural History* 42(5-8): 435-450.
- Sotiropoulos K., Tsapis D., Eleftherakos K., Kotoulas G., Legakis A. & Kasapidis P. (2008). New polymorphic microsatellite loci for the Macedonian crested newt, *Triturus macedonicus*, and cross-priming testing in four other crested newt species. *Molecular Ecology Resources* 8: 1402-1404.
- Lanszki J., Giannatos G., Heltai M. & Legakis A. (2009). Diet composition of golden jackals during cub-rearing season in Mediterranean marshland, in Greece. *Mammalian Biology* 74(1): 72-75.
- Tsapis D., Katsanevakis S., Ntolka E. & Legakis A. (2009). Estimating dung decay rates of roe deer (*Capreolus capreolus*) in different habitat types of a Mediterranean ecosystem: an information theory approach. *European Journal of Wildlife Research* 55: 167-172.
- Sotiropoulos K., Eleftherakos K., Tsapis D., Kasapidis P., Magoulas A. & Legakis A. (2009) New polymorphic microsatellite loci for the Greek smooth newt, *Lissotriton vulgaris graecus*, and their utility in the nominotypical subspecies. *Molecular Ecology Resources* 9(1): 292-295
- Giannatos G., Karypidou A., Legakis A. & Polymeni R. (2010). Golden jackal (*Canis aureus* L.) diet in Southern Greece. *Mammalian Biology* 75(3): 227-232.
- Arndt E., Schneemann Y. & Legakis A. (2010). Effect of ants (Hymenoptera: Formicidae) on the floristic composition in a Mediterranean habitat complex. *Vernate* 29: 205-216.

- Papadopoulou A., Anastasiou I., Spagopoulou F., Stalimerou M., Terzopoulou S., **Legakis A.**, Vogler A.P. (2011). Testing the species-genetic diversity correlation in the Aegean Archipelago: toward a haplotype-based macroecology? *The American Naturalist* 178(2): 241-255.
- Harvey D.J., Gange A.C., Hawes C.J. *et al.* (2011). Bionomics and distribution of the stag beetle, *Lucanus cervus* (L.) across Europe. *Insect Conservation and Diversity* 4 (1): 23-38.
- Zotos, S., C. Adamopoulou, B. Chondropoulos, C. Kadis, A. C. Hadjichambis & **A. Legakis** (2012). Evidence of sperm storage in Schreiber's Fringe-fingered lizard (*Acanthodactylus schreiberi schreiberi*) from Cyprus. *Zoology in the Middle East* 56:39-48
- Sotiropoulos K., Eleftherakos K., Tsaparis D., Kasapidis P., Giokas S., **Legakis A.** & Kotoulas G. (2013). Fine scale spatial genetic structure of two syntopic newts across a network of ponds: implications for conservation. *Conservation Genetics* 14(2): 385-400.
- Okoli C.P., **Legakis A.** & Aiyedun J.O. (2014). Determination of daily water consumption and its impact on weight gain in captive Common Buzzards (*Buteo buteo*). *International Journal of Health and Medical Information* 3(2 & 3): 43-48.
- de Yong Y., Kouwenberg J., Boumans L., ... **Legakis A.**, ... Ulenberg S. (2015). PESI - a taxonomic backbone for Europe. *Biodiversity Data Journal* 3: e5848 (28 Sep 2015) doi: 10.3897/BDJ.3.e5848.
- Dimaki M., Chondropoulos B., **Legakis A.**, Valakos E. & Vergetopoulos M. (2015). New data on the distribution and population density of the African Chameleon, *Chamaeleo africanus* and the Common Chameleon, *Chamaeleo chamaeleon* in Greece. *Hyla* 2015(1): 36-43.
- Lopes-Lima M., Sousa R., Geist J. **Legakis A.** ... Zogaris S. (2016). Conservation status of freshwater mussels in Europe: state of the art and future challenges. *Biological Reviews* DOI: 10.1111/brv.12244
- Adamopoulou C. & **Legakis A.** (2016). First account on the occurrence of selected invasive alien vertebrates in Greece. *BiolInvasions Records* (accepted)
- Papastefanou G. & **Legakis A.** (2016). The Aves Collection of the Zoological Museum of the University of Athens (ZMUA). *Biodiversity Data Journal* (accepted)
- Sidiropoulos K., Polymeni R.-S. & **Legakis A.** (2016). The evolution of the fauna of Greece since the classical times. *The Hellenic Review/La Revue Hellenique* (accepted)

ΠΡΟΣΦΑΤΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Διεθνή

Iezekiel S., Bakaloudis D.E., Vlachos C.G. & **Legakis A.** (2012). The diet composition of Bonelli's Eagle *Aquila fasciata* determined from different study methods.

12th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Athens, 18-22.6.2012. Book of abstracts, p. 60.

Karameta E., Stantsidou A., **Legakis A.** & Anastasiou I. (2012). The effect of vegetation structure on ground-dwelling Coleoptera along a gradient from unburnt and burnt forest to open habitats.

12th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Athens, 18-22.6.2012. Book of abstracts, p.75

Anastasiou I., Chalvatzis E., Laskari V., **Legakis A.** & Sfenthourakis S. (2012). Responses of beetle communities to fire in Mediterranean ecosystems.

12th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Athens, 18-22.6.2012. Book of abstracts, p. 13

Papadopoulou A., Anastasiou I., **Legakis A.**, Triantis K. & Trichas A. (2012). Revisiting the biogeographic patterns of the Aegean tenebrionid beetles: new data and new insights.

12th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Athens, 18-22.6.2012. Book of abstracts, p.112

Anastasiou I., Stalimerou M., Terzopoulou S., Spagopoulou F., Pitta E., Sfenthourakis S. & **Legakis A.** (2012). Study of the fauna of terrestrial arthropods in post-fire succession stages of a Mediterranean forest (*Pinus halepensis*).

12th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Athens, 18-22.6.2012. Book of abstracts, p.14

Petrakis P.V. & **Legakis A.** (2012). Notes on Buprestidae beetles on the Northern Sporades island complex.

12th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Athens, 18-22.6.2012. Book of abstracts, p.124

Georgiadis C. & **Legakis A.** (2012). Carry load composition in the harvester ants of the genus *Messor* in a typical Mediterranean ecosystem.

12th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Athens, 18-22.6.2012. Book of abstracts, p.52

Dendrinos, P. Tounta E., Karamanlidis A. A. & **Legakis A.** (2012). Reproductive parameters of the critically endangered Mediterranean monk seal in the area of Northern Sporades, Greece.

12th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Athens, 18-22.6.2012. Book of abstracts, p.30

Fostini K. Georgiadis C. & **Legakis A.** (2012). Variation of ant alate phenology in Crete, Greece.

12th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Athens, 18-22.6.2012. Book of abstracts, p.43.

Sahinoglou C., Georgiadis C., Chatzaki M. & **Legakis A.** (2012). Effects of mediterranean wild-fire on spider assemblages (Arachnida: Araneae) in *Abies* forests.

12th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Athens, 18-22.6.2012. Book of abstracts, p. 139

Stylianidi N., Georgiadis C. & **Legakis A.** (2012). Comparative study of ant assemblages in differentiated habitats resulting from Mediterranean forest fires on Mt. Parnitha.

12th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Athens, 18-22.6.2012. Book of abstracts, p. 150

Spyropoulos S., Georgiadis C. & **Legakis A.** (2012). The development of a digital identification key for the ants (Hymenoptera: Formicidae) of Greece with an annotated electronic catalogue of relevant material.

12th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Athens, 18-22.6.2012. Book of abstracts, p.147

Georgiadis, C., Spyropoulos, S., Andriopoulos, P. & **Legakis, A.** (2013). Current aspects of ant biogeography in Greece.

5th Central European Workshop of Myrmecology, Innsbruck, Austria. 5-8 September 2013. In: Schlick-Steiner B.C., Arthofer W., Steiner F.M. (eds.): Abstract Book of the 5th Central European Workshop of Myrmecology, p. 76. Published by CEWM 2013 Organising Committee, Innsbruck, Austria.

Stylianidi N., Georgiadis C., Kozompoli G., Bibika M., **Legakis A.** & Nash D.R. (2014). Zoogeography of ants of the Aegean Islands.

Book of Abstracts, 17th Congress of the International Union for the Study of Social Insects Cairns, Queensland, Australia. p.277

Georgiadis, C. & **Legakis, A.** (2014). Menu choices of a Mediterranean harvester ant.

10th European Congress of Entomology, University of York, York, UK. 3-8 August 2014. Book of Abstracts, p.99.

Legakis A. (2015). The Zoological Museum of the University of Athens.

XVI Universeum Network Meeting, 11-13 June 2015, Athens

Dimitras E., Iliopoulos Y., Mertzanis Y., Lazarou Y., Giannakopoulos A., **Legakis A.** & Theodorou K. (2014). Assessment of the use of crossing structures by bears and other mammals along the Egnatia highway in northern Greece.

23d International Conference on Bear Research and management, Thessaloniki, 5-11 October 2014. Book of Abstracts, p. 166.

Bailly N., Gerovasileiou V., Arvanitidis Ch. & **Legakis A.** (2015). Introduction to the Greek Taxon Information System: Construction of the Preliminary Checklists of Species of Greece.

13th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Irakleio, 7-11.10.2015. Book of abstracts, p. 19.

Georgiadis Ch., Sakellariou E. & **Legakis A.** (2015). Testing basic island biogeography theory using ants in an urban environment.

13th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Irakleio, 7-11.10.2015. Book of abstracts, p. 36.

Vaiou A., Georgiadis Ch. & Legakis A. (2015). A preliminary morphology based review of the genus *Pheidole* (Hymenoptera: Formicidae) in Greece. 13th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Irakleio, 7-11.10.2015. Book of abstracts, p. 82.

Bibika M., Georgiadis Ch. & Legakis A. (2015). Ant biogeography of Andros Island. 13th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Irakleio, 7-11.10.2015. Book of abstracts, p. 96.

Vaiou A., Georgiadis Ch. & Legakis A. (2015). Intraspecific aggression in the locally widespread ant species *Lepisiota frauenfeldi* (Mayr, 1855). 13th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Irakleio, 7-11.10.2015. Book of abstracts, p. 188.

Ελληνικά

Γεωργιάδης Χ., Σαχίνογλου Χ., Στυλιανίδη Ν., Χατζάκη Μ. & Λεγάκις Α. (2012). Συγκριτική μελέτη οικοτόπων μετά από φωτιά σε δάσος ελάτης στον ορεινό όγκο της Πάρνηθας, με τη χρήση μυρμηγκιών και αραχνών ως βιοδείκτες. 6^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, Αθήνα, 4-7.10.2012. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 108.

Κάπαρη Μ. & Λεγάκις Α. (2012). Η εκτίμηση της κατάστασης της φύσης και της βιοποικιλότητας στην Ελλάδα με τη χρήση δεικτών. 6^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, Αθήνα, 4-7.10.2012. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 159.

Λεγάκις Α. (2012). Το διεθνές εμπόριο ειδών της Σύμβασης CITES από και προς την Ελλάδα. 6^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, Αθήνα, 4-7.10.2012. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 163.

Αδαμοπούλου Χ. & Λεγάκις Α. (2012). Εισβλητικά ξενικά είδη σπονδυλοζώων στην Ελλάδα: μια πρώτη καταγραφή. 6^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, Αθήνα, 4-7.10.2012. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 187.

Βούρλου Α., Πολυμένη Ρ., Λεγάκις Α. & Αναστασίου Ι. (2014). Βιοτοπικές προτιμήσεις, μηνιαία φαινολογία και πρότυπα κατανομής των ειδών του γένους *Dendarus* (Κολεόπτερα, Tenebrionidae) σε νησιά του κεντρικού Αιγαίου. 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, Μυτιλήνη, 9-12 Οκτωβρίου. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 81.

Κουλαμάς Σ-Α., Βουδομάτης-Στεργίου Χ., Λεγάκις Α., Παφίλης Π. & Αναστασίου Ι. (2014). Ανάλυση των βιοτοπικών προτιμήσεων και της μηνιαίας φαινολογίας των εδαφικών Κολεοπτέρων (οικογένειες: Carabidae - Tenebrionidae) σε διαφορετικούς τύπους βιοτόπου στο νομό Αττικής. 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, Μυτιλήνη, 9-12 Οκτωβρίου. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 106.

Λεγάκις Α. (2014). Η Συνθετική Βιολογία και οι επιπτώσεις της στη βιοποικιλότητα. 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, Μυτιλήνη, 9-12 Οκτωβρίου. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 113.

Μπότσιου Μ., Περιστέρα Ε., Σταλιμέρου Μ., Παπαδοπούλου Α., **Λεγάκις Α.** & Αναστασίου Ι. (2014). Πρότυπα κατανομής, βιοτοπικές προτιμήσεις και μηνιαία φαινολογία των εδαφικών Κολεοπτέρων (οικογένεια Tenebrionidae) σε νησιά του Αιγαίου. 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, Μυτιλήνη, 9-12 Οκτωβρίου. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 127.

Γεωργιάδης Χ., Ανδριόπουλος Π., Δουκουδάκη Ε. & **Λεγάκις Α.** (2014). Βιογεωγραφική ανάλυση των μυρμηγκιών της Κρήτης. 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, Μυτιλήνη, 9-12 Οκτωβρίου. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 189.

Κοζομπόλη Π., Μπιμπικά Μ., Γεωργιάδης Χ. & **Λεγάκις Α.** (2014). Συγκριτική μελέτη μυρμηγκοπανίδας δύο νησιών του μεσοαιγαιοπελαγικού τόξου. 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, Μυτιλήνη, 9-12 Οκτωβρίου, Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 218.

Σαλίγινα Χ., Γεωργιάδης Χ. & **Λεγάκις Α.** (2014). Μελέτη μορφολογίας με βάση την ψηφιακή απεικόνιση δειγμάτων του μοναδικού ευρωπαϊκού είδους μυρμηγκιών της υποοικογένειας Aenictinae από την Ρόδο. 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, Μυτιλήνη, 9-12 Οκτωβρίου, Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 261.

ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΣΧΕΤΙΚΗ ΜΕ ΜΟΥΣΕΙΑ

Δραστηριότητες στο Πανεπιστήμιο Κρήτης

- Διευθυντής του τμήματος Ζωολογίας του Μουσείου Φυσικής Ιστορίας του Παν. Κρήτης, 1987-1992.
- Επιστημονικός σύμβουλος του Κέντρου Πληροφόρησης-Μουσείου του Εθν. Δρυμού Λευκών Ορέων (Σαμαριάς), 1987-1992.
- Συντονιστής του Τομέα Οικολογίας του Κέντρου Ερευνών του Μουσείου Κρητικής Εθνολογίας, 1986-1988.

Δραστηριότητες στο Ζωολογικό Μουσείο του Παν. Αθηνών

- Υπεύθυνος της εντομολογικής συλλογής του Ζωολογικού Μουσείου του Παν. Αθηνών, 1981-σήμερα.
- Μέλος της επιστημονικής επιτροπής του Ζωολογικού Μουσείου του Παν. Αθηνών, 1981-1983.
- Μέλος της επιτροπής του Ζωολογικού Μουσείου του Παν. Αθηνών, 1998-σήμερα
- Διευθυντής του Ζωολογικού Μουσείου του Παν. Αθηνών, 2014-σήμερα

Προγράμματα

Συμμετοχή σε 28 προγράμματα του Ζωολογικού Μουσείου, σε 20 από τα οποία ήμουν επιστημονικός υπεύθυνος και σε 4 ήμουν επιστ. υπεύθυνος για το Παν. Αθηνών.

Δημοσιεύσεις

Δημοσιεύτηκαν 5 εργασίες οι οποίες αφορούν στην καταγραφή και επεξεργασία του υλικού του Ζωολογικού Μουσείου.

Οργάνωση εκθεσιακού χώρου

- Συμμετοχή στην μεταφορά και οργάνωση της έκθεσης της συλλογής Παπαλιού, 1995-1997.
- Σύνταξη ενημερωτικών κειμένων για τα εκθέματα του Μουσείου.
- Έκδοση εκπαιδευτικών εντύπων για την ελληνική πανίδα. Γεν. Γραμμ. Νέας Γενιάς (επιστ. υπεύθυνος).
- Συμμετοχή στη μεταφορά και οργάνωση μέρους της συλλογής του Μουσείου στη Διεθνή Έκθεση Θεσσαλονίκης, 2005.

Διαχείριση συλλογών

- Καταγραφή και συντονισμός της καταγραφής Θηλαστικών, Πτηνών, Ερπετών, Αμφιβίων, Ιχθύων, Μυρμηγκιών, Χειλοπόδων, Ισοπόδων, Σκορπιών, Κολεοπτέρων, Δίθυρων γλυκού νερού.
- Οργάνωση αποθηκευτικών και εργαστηριακών χώρων.
- Συντονισμός της συντήρησης των συλλογών ασπονδύλων.
- Εξοπλισμός του εντομολογικού τμήματος για τη συλλογή νέου υλικού.
- Εμπλουτισμός της εντομολογικής συλλογής.

Οργάνωση του Μουσείου

- Σύνταξη εντύπων, μητρώων, καταλόγων κλπ. για την οργάνωση του Ζωολογικού Μουσείου.
- Σύνταξη ετήσιων εκθέσεων του Ζωολογικού Μουσείου (1992-1996, 2000-σήμερα).
- Σύνταξη του νέου εσωτερικού κανονισμού λειτουργίας του Ζωολογικού Μουσείου.
- Συμμετοχή στη σύνταξη των κειμένων για τον οδηγό σπουδών, το Internet, τον οδηγό του Ζωολογικού Μουσείου και τα φυλλάδιά του.
- Συλλογή της νομοθεσίας που αφορά το Ζωολογικό Μουσείο.
- Ταξινόμηση του αρχείου του Ζωολογικού Μουσείου (1868 έως σήμερα).
- Τήρηση πρωτοκόλλου και αρχείου αλληλογραφίας μέχρι το 1993.
- Καταγραφή των δωρητών του Ζωολογικού Μουσείου.

Δημόσια προβολή του Ζωολογικού Μουσείου

- Σύνταξη poster για την ιστορία και τις δραστηριότητες του Ζωολογικού Μουσείου που παρουσιάστηκε στο 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο Μουσείων και Πινακοθηκών. Αθήνα, 1993.
- Εκπρόσωπος του Ζωολογικού Μουσείου στο ευρωπαϊκό δίκτυο ορνιθολογικών συλλογών και στη συνάντηση των ευρωπαϊκών μουσείων φυσικής ιστορίας για την σύμβαση της βιοποικιλότητας, Λονδίνο, 1996.
- Εκπρόσωπος του Ζωολογικού Μουσείου στις συναντήσεις του ΥΠΕΧΩΔΕ για το Εθνικό Περιβαλλοντικό Δίκτυο, του Υπ. Παιδείας και της Γεν. Γραμμ. Νέας Γενιάς για την περιβαλλοντική εκπαίδευση, του Υπ. Γεωργίας για το κυνήγι, του Υπ. Πολιτισμού για την οργάνωση του 1ου συνεδρίου Μουσείων και Πινακοθηκών, του Πανεπιστημίου Αθηνών για την πρόταση για τα πολυμέσα στα μουσεία.
- Συμμετοχή στο 2^ο παγκόσμιο συνέδριο για τη συντήρηση και διατήρηση των συλλογών φυσικής ιστορίας (Second World Congress on the Preservation and Conservation of Natural History Collections), Cambridge, 1996.
- Σύνταξη καταστατικού του συλλόγου των φίλων του Ζωολογικού Μουσείου.
- Κίνηση διαδικασίας για την αναγνώριση του Ζωολογικού Μουσείου από τη Σύμβαση της Washington (CITES) για το εμπόριο απειλούμενων ειδών.
- Συμμετοχή στο 20^ο ετήσιο συνέδριο της Εταιρείας για τη Συντήρηση των Συλλογών Φυσικής Ιστορίας (Society for the Preservation of Natural History Collections), Λονδίνο, 2005
- Παρουσίαση του Ζωολογικού Μουσείου στην Εβδομάδα Επιστήμης & Τεχνολογίας, ΓΓΕΤ, 2005 και σύνταξη αντίστοιχου φυλλαδίου
- Συμμετοχή και παρουσίαση του Ζωολογικού Μουσείου στο XVI Universeum Network Meeting, 11-13 Ιουνίου 2015, Πανεπιστήμιο Αθηνών
- Συμμετοχή στο Athens Science Festival με θέμα: Η εξέλιξη των εντόμων. 5-10/4/2016
- Συνεντεύξεις για το Ζωολογικό Μουσείο σε εφημερίδες, περιοδικά και τηλεοπτικούς σταθμούς.

Παροχή συμβουλών

- Παροχή συμβουλών για προσδιορισμούς ειδών, για κοινά ονόματα ζώων, για βιβλιογραφία, για οργάνωση μουσείων κλπ.

ΆΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

Μέλος των: Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία (μέλος του Δ.Σ. από το 1981), Ένωση Ελλήνων Οικολόγων, Institute of Biology (Βρετανία), Διεθνής Ένωση για τη Μελέτη των Κοινωνικών Εντόμων (International Union for the Study of Social Insects), Ευρωπαϊκή Απογραφή Ασπονδύλων (European Invertebrate Survey) (μέλος του Δ.Σ. από το 1993, πρόεδρος το 2003-2008), Ευρωπαϊκή Ένωση Κολεοπτερολογίας (European Union of Coleopterology).

Διεθνή

- Μέλος του Διοικ. Συμβουλίου του Society for the Management of European Biodiversity Data, 2004-2008
- Μέλος της Διεθνούς Επιτροπής της Διεθνούς Ένωσης για τη Μελέτη των Κοινωνικών Εντόμων (International Union for the Study of Social Insects), 1986-1990.
- Γραμματέας της Επιτροπής Νησιών της Διεθνούς Επιτροπής για την Επιστημονική Μελέτη της Μεσογείου (Comité Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Méditerranée), 1986-1990.
- Πρόεδρος της ομάδας ειδικών για τα ασπόνδυλα, του Συμβουλίου της Ευρώπης (1996-2000) και τακτικό μέλος της από το 1989.
- Εθνικός Αντιπρόσωπος (εθνικό εστιακό σημείο) στο Επικουρικό Σώμα για τη Επιστημονική, Τεχνική και Τεχνολογική Βοήθεια (Subsidiary Body for Scientific, Technical and Technological Advice) της Σύμβασης για τη Βιολογική Ποικιλότητα (1997-2004) και μέλος του γραφείου του (2000-2001).
- Μέλος της Συντονιστικής Επιτροπής της Παγκόσμιας Ταξινομικής Πρωτοβουλίας (Global Taxonomy Initiative), 2000-2002.
- Μέλος της επιστημονικής ομάδας εργασίας για την οδηγία περί οικοτόπων της Ευρωπαϊκής Ένωσης (1996)
- Μέλος των ad hoc Ομάδων της Ευρωπαϊκής Ένωσης για τη Βιοποικιλότητα, για τη Βιοασφάλεια και για το Μηχανισμό Διακίνησης Πληροφοριών (Clearing House Mechanism) για τη Βιοποικιλότητα, 1996-2004.
- Μέλος της διευθύνουσας επιτροπής (steering committee) και εθνικό εστιακό σημείο για το Μηχανισμό Διακίνησης Πληροφοριών (Clearing House Mechanism) για τη Βιοποικιλότητα, της Ευρωπαϊκής Ένωσης, 1999-2004.

Ελληνικά

- Πρόεδρος της Ελληνικής Επιστημονικής Αρχής για τη σύμβαση CITES - Σύμβαση για το εμπόριο απειλούμενων ειδών (1998-2004 & 2010-σήμερα) και αναπληρωματικό μέλος (2004-2009).
- Επιστημονικός υπεύθυνος του προγράμματος συντονισμού των δραστηριοτήτων για την εφαρμογή της Σύμβασης για τη Βιολογική Ποικιλότητα στην Ελλάδα (1996-2004).
- Μέλος της Επιτροπής Φύση 2000 του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. (2002-2005)
- Μέλος της επιτροπής βιοηθικής του Υ.ΠΕ.ΧΩ.Δ.Ε. (1997-1998)
- Μέλος του Δ.Σ. του Εθνικού Κέντρου Περιβάλλοντος και Αειφόρου Ανάπτυξης (2010-2011)
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής αξιολόγησης του «Σχεδίου διαχείρισης των στερεών αποβλήτων της διαχειριστικής ενότητας Λεκανοπεδίου Ιωαννίνων», Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (2002)
- Συντονιστής του σχολιασμού της Έκθεσης Αξιολόγησης (Assessment Report - AR) της εξέλιξης της Κλιματικής Αλλαγής σε παγκόσμια κλίμακα (ΥΠΕΚΑ 2013).
- Editor-in-Chief, Greek Taxon Information System (GTIS)

Οργανωτικές επιτροπές συνεδρίων

- Μέλος της οργανωτικής επιτροπής του 3^{ου}, 6^{ου}, 7^{ου} και 12^{ου} και πρόεδρος της οργανωτικής επιτροπής του 5^{ου} διεθνούς συνεδρίου για τη ζωογεωγραφία και οικολογία της Ελλάδας και των γειτονικών περιοχών (International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions).
- Μέλος της οργανωτικής επιτροπής του 6^{ου} (1991) και του 10^{ου} (2004) διεθνούς συνεδρίου Μεσογειακού τύπου Οικοσυστημάτων (Medecos).
- Μέλος της οργανωτικής επιτροπής του 2^{ου} διεθνούς συνεδρίου για τη βιοποικιλότητα, τις οικολογικές διαστάσεις και τη διατήρηση της πανίδας των Βαλκανίων, Αχρίδα, ΠΓΔΜ, 1998.

Μέλος συντακτικής επιτροπής περιοδικών

Acta Zoologica Bulgarica
Biologia gallo-hellenica
Fauna Graeciae (σειρά βιβλίων)
Hellenic Zoological Archives
Journal of Biological Research
Archives of Biological Sciences (Belgrade)

Κριτής για άρθρα σε επιστημονικά περιοδικά, προγράμματα και υποτροφίες

Περιοδικά

Acta Entomologica Serbica
Belgian Journal of Zoology
Biologia Gallo-hellenica
BioMed Research International
Ecological Indicators
Entomologia Hellenica
European Journal of Wildlife Research
International Journal of Ecology
Journal of Arid Environments
Journal of Biogeography
Journal of Insect Conservation
Journal of Natural History
Koedoe, African Protected Area Conservation and Science
Psyche, a Journal of Entomology
Virginia Journal of Science

Ερευνητικά προγράμματα

Science E.E.
ΠΕΝΕΔ
Πυθαγόρας I & II
ΙΠΕ Κύπρου

Εκπαιδευτικά προγράμματα

Παιδαγωγικό Ινστιτούτο, πειραματικά προγράμματα εκπαίδευσης

Κριτής για υποτροφίες
National Geographic Society
Rolex awards
Whitney awards
Foundation for International Nature Conservation

Επιστημονικός υπεύθυνος για το Πανεπιστήμιο Αθηνών των ευρωπαϊκών προγραμμάτων:

Species register to facilitate marine biodiversity research and management
Fauna Europaea
BioCASE, a Biological Collection Access Service for Europe
European Network for Biodiversity Information (ENBI)
Pan-European Species-directories Infrastructure (PESI)

Προσκεκλημένος ομιλητής

5th Yugoslav Ecological Congress. Βελιγράδι, 22-27.9.1996

8th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions, Kavala, Greece, 17-21.5.1999

International Conference on Law & Nature Conservation. Athens, 5-6.12.2003.

International Conference on Biodiversity, Science and Governance, Paris, 24-28.1.2005.

3ο Συνέδριο Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας & Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας, Ιωάννινα, 16-19 Νοεμβρίου 2006

23d International Conference on Bear Research and management, Thessaloniki, 5-11 October 2014