

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:

Εργαστήριο 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 37 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 III (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

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Τμήμα Βιολογίας

Διδακτορικά και Μεταπτυχιακά διπλώματα

- Επίβλεψη 25 διδακτορικών διατριβών στα Πανεπιστήμια Κρήτης και Αθηνών από τις οποίες οι 12 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 17 διδακτορικών διατριβών από τα Πανεπιστήμια Αθηνών, Κρήτης, Θεσσαλονίκης, Πάτρας και Ιωαννίνων.
- Επιβλέπων καθηγητής 7 μεταπτυχιακών διατριβών από το Πανεπιστήμιο Αθηνών και το Μεσογειακό Αγρονομικό Ινστιτούτο Χανίων.
- Μέλος της εξεταστικής επιτροπής 1 μεταπτυχιακής διατριβής 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/E+T 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

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.
- Tsaporis 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., Tsaparis 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.
- Tsaparis 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., Tsaparis 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.

ΠΡΟΣΦΑΤΕΣ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Διεθνή

- Adamopoulou C. & Legakis A. (2006). Using reptiles and soil arthropods as indicators for open quarry restoration in Mediterranean-type ecosystems. 10th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Patra, 26-30.6. 2006. Book of abstracts, p. 6.
- Dendrinou P., Tounta E., Karamanlidis A.A., Legakis A. & Kotomatas S. (2006). Feasibility study on the use of a remote monitoring system in the study of the Mediterranean monk seal. 10th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Patra, 26-30.6. 2006. Book of abstracts, p. 24.
- Giannatos G. & Legakis A. (2006). Habitat use of the golden jackal (*Canis aureus*) in human dominated landscapes in southern Greece. 10th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Patra, 26-30.6.2006. Book of abstracts, p. 37.
- Dimaki M., Ioannidis Y., Chondropoulos B., Legakis A. & Valakos E.D. (2006). Population density and home range of the common chameleon (*Chamaeleo chamaeleon*) and the African chameleon (*Chamaeleo africanus*) from Greece.

10th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Patra, 26-30.6.2006. Book of abstracts, p. 129.

Sotiropoulos K., Legakis A. & Polymeni R.-M. (2006). Patterns and causes of morphometric variation in the smooth newt (*Triturus vulgaris*) from Greece.

10th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Patra, 26-30.6.2006. Book of abstracts, p. 208.

Tsapis D., Katsanevakis S., Stamouli C. & Legakis A. (2006). Estimation of roe deer (*Capreolus capreolus*) density and abundance in a confined area in Greece.

10th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Patra, 26-30.6. 2006. Book of abstracts, p. 216.

Tzomos T., Youlatos D. & Legakis A. (2006). The diversity of the terrestrial mammalian fauna of Greece: analysis and perspectives.

10th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Patra, 26-30.6.2006. Book of abstracts, p. 219.

Mertzanidou D. & Legakis A. (2006). Fallow deer of Rhodes: an ongoing, comprehensive study about ecology, genetics and conservation.

6th International Deer Biology Congress, August 7-11 2006, Prague, Czech Republic

Adamopoulou C. & Legakis A. (2006). Monitoring and assessment of the restoration of open quarries in an insular environment using indicators from the local terrestrial fauna.

1st European Congress of Conservation Biology. Eger, Hungary, 22-26 August 2006. Book of Abstracts, p. 93

Georgiadis C. & Legakis A. (2006). Foraging strategy of *Messor* (Forel) seed-eating ants in a Mediterranean-type ecosystem.

XV Congress IUSI. Washington DC, 30.7-4.8.2006. Proceedings, pp. 207-208

Sotiropoulos K., Eleftherakos K., Dzukic G., Kalezic M.L., Polymeni R.M. & Legakis A. (2007). mtDNA phylogeography of the alpine newt (*Triturus alpestris*, Salamandridae, Caudata).

3d Biennial Conference, International Biogeography Society, 9-13 January 2007, Tenerife, Spain.

Giannatos G., Lanszki J. Heltai M. & Legakis A. (2007). Golden jackal (*Canis aureus* L.) diet comparison in two locations in Greece.

5th International Congress on Wild Fauna, 22-27 September 2007, Chalkidiki, Greece

Zotos S., Adamopoulou C & Legakis A. (2008). Preliminary data on the spatial ecology of *Acanthodactylus schreiberi* in a sand dune in Cyprus.

6th Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin, 23-27.7.2008, Mythimna, Lesvos, Greece. Book of Abstracts, p. 70.

Anastasiou I., Papadopoulou A., Spagopoulou F., Stalimerou M., Terzopoulou S., Gotsi E., Garoufali F. & Legakis A. (2009). Structure of tenebrionid assemblages on islands of the Aegean archipelago.

11th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Herakleion, 21-25.9.2009. Book of abstracts, p. 10.

Fric J., Giokas S., Kotoulas G., Wink M., Ristow D., **Legakis A.**, Polymeni R.M. & Dimalexis T. (2009). Population genetic structure of Eleonora's Falcon (*Falco eleonora*) in its breeding range based on microsatellite data.

11th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Herakleion, 21-25.9.2009. Book of abstracts, p. 30.

Karameta E., **Legakis A.** & Anastasiou I. (2009). Changes in the structure of two ground-dwelling arthropod assemblages (Carabidae-Tenebrionidae) along a gradient of vegetation structure from forest to open habitats.

11th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Herakleion, 21-25.9.2009. Book of abstracts, p. 43.

Maragou P. & **Legakis A.** (2009). The update of the Greek Red Data Book of threatened fauna - summary results and trends.

11th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Herakleion, 21-25.9.2009. Book of abstracts, p. 60.

Mertzanidou D., Kasapidis P., Terzoglou V., Kotoulas G. & **Legakis A.** (2009). Temporal and spatial genetic diversity of fallow deer (*Dama dama*) on the island of Rhodes.

11th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Herakleion, 21-25.9.2009. Book of abstracts, p. 63.

Tsoukalas G., **Legakis A.** & Anastasiou I. (2009). Effects of elevation and habitat type on arthropod community structure (Carabidae - Tenebrionidae) in two mountainous areas from Southern Greece.

11th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Herakleion, 21-25.9.2009. Book of abstracts, p. 84.

Mertzanidou D., Davari G. & **Legakis A.** (2009). Mediterranean diet of fallow deer (*Dama dama*) of Rhodes during mid-dry and early-wet season.

11th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Herakleion, 21-25.9.2009. Book of abstracts, p. 156.

Taraslia V., Zotos S. & **Legakis A.** (2009). Ecology of arthropods in a dune ecosystem of Cyprus.

11th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Herakleion, 21-25.9.2009. Book of abstracts, p. 186.

Zogaris S., **Legakis A.**, Rejyol Y., Chatzinikolaou Y., Dimopoulos P. & Economou A. (2009). Freshwater biogeographical units in Greece: where to draw the lines?

11th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Herakleion, 21-25.9.2009. Book of abstracts, p. 204.

Zotos S., Adamopoulou C, Chondropoulos B. & **Legakis A.** (2009). Preliminary data on the reproduction of *Acanthodactylus schreiberi* in a sand dune ecosystem in Cyprus.

11th Intern. Congr. on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions, Herakleion, 21-25.9.2009. Book of abstracts, p. 205.

Zotos S., Adamopoulou C., Chondropoulos B., Kadis C., Hadjichambis A. & Legakis A. (2010). Growth rate of the lizard *Acanthodactylus schreiberi schreiberi* in a dune ecosystem in Cyprus. 7th International Symposium on the Lacertids of the Mediterranean Basin, Palma de Mallorca, Balearic islands, 6-9 September 2010.

Ελληνικά

Ανδριοπούλου Α., Γκρίτζαλης Κ.Χ., Λεγάκις Α. & Σκουλικίδης Ν. (2006). Σχέσεις ποικιλότητας βενθικής πανίδας με την σύνθεση υποστρώματος (περίπτωση μελέτης: ποταμός Κράθις, Πελοπόννησος). 8^ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας & Αλιείας, Θεσσαλονίκη, 5-8.6.2006. Πρακτικά, σελ. 867-871.

Λεγάκις Α. (2006). Η εφαρμογή της Σύμβασης της Βιοποικιλότητας και το δίκτυο Natura στην Ελλάδα - Μια ανασκόπηση. 3ο Συνέδριο Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας & Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας, Ιωάννινα, 16-19 Νοεμβρίου 2006

Λεγάκις Α. (2006). Πρόσφατες τάσεις στη μελέτη της πανίδας της Ελλάδας. 3ο Συνέδριο Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας & Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας, Ιωάννινα, 16-19 Νοεμβρίου 2006. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 65.

Αναστασίου Ι. & Λεγάκις Α. (2006). Ανάλυση της δομής και της ποικιλότητας των εδαφικών κολεοπτέρων (Οικογένειες: Carabidae και Tenebrionidae) σε ορεινά οικοσυστήματα. 3ο Συνέδριο Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας & Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας, Ιωάννινα, 16-19 Νοεμβρίου 2006. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 51.

Σωτηρόπουλος Κ., Ελευθεράκος Κ., Τσαπάρης Δ., Γεωργιάδης Χ., Πολυμένη Ρ. & Λεγάκις Α. (2006). Μελέτη μεταπληθυσμών των αμφιβίων *Triturus carnifex macedonicus* και *Triturus vulgaris graecus* στο κεντρικό Ζαγόρι: χωρική κατανομή του μεγέθους των υποπληθυσμών. 3ο Συνέδριο Ελληνικής Οικολογικής Εταιρείας & Ελληνικής Ζωολογικής Εταιρείας, Ιωάννινα, 16-19 Νοεμβρίου 2006. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 201.

Μερτζανίδου Δ., Κασαπίδης Π. & Λεγάκις Α. (2008). Το πλατόνι της Ρόδου: χθες και σήμερα, ... αύριο; 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Σύγχρονες τάσεις της έρευνας στην οικολογία», Βόλος, 9-12 Οκτωβρίου 2008. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 92.

Αναστασίου Ι. & Λεγάκις Α. (2008). Πρότυπα οικολογικής διαφοροποίησης των Κολεοπτέρων Carabidae σε κερματισμένα ορεινά ενδιαιτήματα. 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Σύγχρονες τάσεις της έρευνας στην οικολογία», Βόλος, 9-12 Οκτωβρίου 2008. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 94.

Γεωργιάδης Χ. & Λεγάκις Α. (2008). Πρότυπα οικολογικής διαφοροποίησης των μυρμηγκιών (Υμενόπτερα, Formicidae) σε κερματισμένα ορεινά ενδιαιτήματα. 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Σύγχρονες τάσεις της έρευνας στην οικολογία», Βόλος, 9-12 Οκτωβρίου 2008. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 95.

Τσαπάρης Δ., Κατσανεβάκης Σ., Ντόλκα Ε. & Λεγάκις Α. (2008). Εκτίμηση της πυκνότητας και του μεγέθους ενός πληθυσμού ζαρκαδιών (*Capreolus capreolus*) με τη χρήση της μεθόδου καταμέτρησης κοπρανοσωρών (Faecal standing crop-FSC). 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο «Σύγχρονες τάσεις της έρευνας στην οικολογία», Βόλος, 9-12 Οκτωβρίου 2008. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 264.

Αναστασίου Γ., Γκότση Ε. & Λεγάκις Α. (2010). Ανάλυση της δομής και της βιοποικιλότητας των συναθροίσεων των εδαφικών Κολεοπτέρων (οικογένεια Tenebrionidae) σε διαφορετικούς τύπους βιότοπων σε 3 νησιά του Ανατολικού Αιγαίου. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας - «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο», Πάτρα 7-10 Οκτωβρίου 2010, Βιβλίο περιλήψεων, σελ 11.

Αναστασίου Γ., Τσιφτσάκη Ε., Λεγάκις Α. & Σφενδουράκης Σ. (2010). Επίδραση του τύπου βιοτόπου στην αφθονία, τον πλούτο ειδών και τη σύνθεση των συναθροίσεων των εδαφικών Κολεοπτέρων (Carabidae - Tenebrionidae) στην περιοχή του δάσους Στροφυλιάς. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας - «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο», Πάτρα 7-10 Οκτωβρίου 2010, Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 12.

Αναστασίου Γ., Χαλβατζής Ε., Λεγάκις Α. & Σφενδουράκης Σ. (2010). Η επίδραση της φωτιάς στα εδαφικά Κολεοπτέρα: ο ρόλος των άκαυτων νησίδων και των γειτονικών περιοχών. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας - «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο», Πάτρα 7-10 Οκτωβρίου 2010. Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 13.

Κομηνός Θ., Γαλανάκη Α. Τζαννετάτου-Πολυμένη Ρ.Μ. & Λεγάκις Α. (2010). Η βιολογία της αναπαραγωγής του Λιβαδόκιρκου (*Circus pygargus*) στη Βορειοδυτική Ελλάδα, πρώτα συμπεράσματα. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας - «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο», Πάτρα 7-10 Οκτωβρίου 2010, Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 43.

Λεγάκις Α. (2010). Η εξέλιξη της πανίδας της Ελλάδας από την προϊστορική εποχή μέχρι τους βυζαντινούς χρόνους βασισμένη σε δεδομένα ανασκαφών. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας - «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο», Πάτρα, 7-10 Οκτωβρίου 2010, Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 57.

Λεγάκις Α. & Μαραγκού Π. (2010). Απειλούμενα σπονδυλόζωα στην Ελλάδα - στατιστικά και απειλές. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας - «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο», Πάτρα, 7-10 Οκτωβρίου 2010, Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 58.

Τσαπάρης Δ., Κασαπίδης Π., Σωτηρόπουλος Κ., Λεγάκις Α. & Κωτούλας Γ. (2010). Απομόνωση και γενετική διαφοροποίηση πληθυσμών του ζαρκαδιού (*Capreolus capreolus*) στην Ελλάδα: νέα δεδομένα για αποτελεσματικότερη διαχείριση και διατήρηση. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας - «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο», Πάτρα, 7-10 Οκτωβρίου 2010, Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 100.

Αδαμοπούλου Χ., Παπαστάθη Ε. & Λεγάκις Α. (2010). Προκαταρκτικά δεδομένα για την αναπαραγωγική στρατηγική του ενδημικού είδους σαύρας *Podarcis gageae* στη Σκύρο. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας - «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο», Πάτρα, 7-10 Οκτωβρίου 2010, Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 120.

Σωτηρόπουλος Κ., Ελευθεράκος Κ., Τσαπάρης Δ. Κασαπίδης Π., Κωτούλας Γ. Γκιώκας Σ. & Λεγάκις Α. (2010). Γενετική δομή και οργάνωση δύο συντοπικών μεταπληθυσμών Αμφιβίων: πρότυπα γονιδιακής ροής στο παρόν και στο παρελθόν. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας - «Οικολογικές διεργασίες στο χώρο και το χρόνο», Πάτρα, 7-10 Οκτωβρίου 2010, Βιβλίο περιλήψεων, σελ. 200

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

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 4 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
- 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.

ΑΛΛΕΣ 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) και αναπληρωματικό μέλος (2004-2010).
- Επιστημονικός υπεύθυνος του προγράμματος συντονισμού των δραστηριοτήτων για την εφαρμογή της Σύμβασης για τη Βιολογική Ποικιλότητα στην Ελλάδα (1996-σήμερα).
- 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 (2009-σήμερα)
- Μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής αξιολόγησης του «Σχεδίου διαχείρισης των στερεών αποβλήτων της διαχειριστικής ενότητας Λεκανοπεδίου Ιωαννίνων», Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (2002)

Οργανωτικές επιτροπές συνεδρίων

- Μέλος της οργανωτικής επιτροπής του 3ου, 6ου και 7ου και πρόεδρος της οργανωτικής επιτροπής του 5ου 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

Κριτής για άρθρα σε επιστημονικά περιοδικά, προγράμματα και υποτροφίες

Περιοδικά
 Acta Entomologica Serbica
 Belgian Journal of Zoology
 Biologia Gallo-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
Virginia Journal of Science

Ερευνητικά προγράμματα

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

Εκπαιδευτικά προγράμματα

Παιδαγωγικό Ινστιτούτο, πειραματικά προγράμματα εκπαίδευσης

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