

ΜΙΝΙ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ (Μάιος 2023)

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΠΟΪΡΑΖΙΔΗΣ, Ph. D.

Ιόνιο Πανεπιστήμιο
Τμήμα Περιβάλλοντος
Μ. Μινώτου-Γιαννοπούλου, Περιοχή Παναγούλα 29100, Ζάκυνθος
e-mail: kpoiraz@ionio.gr, ecopoira@yahoo.gr

Τόπος γέννησης: Δραπετσώνα Αττικής, **Ημερομηνία:** 2 Φεβρουαρίου 1966.

Οικογενειακή κατάσταση: Έγγαμος – Πατέρας τριών παιδιών

Τωρινή Θέση: Αναπληρωτής καθηγητής τμήματος Περιβάλλοντος – Ιονίου Πανεπιστημίου (ΦΕΚ 838/τΓ'/06.06.2020 ως σήμερα) με γνωστικό αντικείμενο:
«Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών με έμφαση στη χερσαία πανίδα – Χωρική ανάλυση φυσικού περιβάλλοντος»

Παλαιότερες Θέσεις:

α) Επίκουρος Καθηγητής – Τμήμα Περιβάλλοντος (28.01.2010 – 6.6.2020) με γνωστικό αντικείμενο: «Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών με έμφαση στη χερσαία πανίδα – Χωρική ανάλυση φυσικού περιβάλλοντος»

β) Καθηγητής Εφαρμογών στο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων (28/01/2010 - 18/05/2015) με γνωστικό αντικείμενο: «Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών με έμφαση στη χερσαία πανίδα»

γ) Επιστημονικός συνεργάτης στο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων (1/10/2008 – 27/1/2010)

δ) Καθηγητής επί συμβάσει 407 στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης – Τμήμα Δασολογίας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων (1/2/2004 – 20/8/2007)

Εκπαίδευση

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (Α.Π.Θ.) – ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
Ph. D. Ζωολογία, Οικολογία Άγριας Ζωής, Χαρτογράφηση και Οικολογική ανάλυση Προστατευόμενων Περιοχών, Δεκέμβριος 2003

Τίτλος Διδακτορικής διατριβής: “Επιλογή βιοτόπων αναπαραγωγής από ημερόβια αρπακτικά πουλιά που συνυπάρχουν στο Εθνικό Πάρκο Δαδιάς – Λευκίμης – Σουφλίου”,
Επιβλέπων Καθηγητής: Βασίλης Γκούτνερ

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ (Α.Π.Θ.) – ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Πτυχιούχος Τμήματος Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος με γενικό βαθμό ΛΙΑΝ ΚΑΛΩΣ (8,09), Οκτώβριος 1989

1^ο Λύκειο Χαϊδαρίου Αττικής

Αποφοίτηση με βαθμό "Άριστα" (18 & 9/12) Ιούνιος 1983

Ερευνητικά ενδιαφέροντα

- α) Χωρική ανάλυση και μοντελοποίηση
- β) Οικολογία και διαχείριση άγριας πανίδας
- γ) Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών - Ανάλυση Τοπίου
- δ) Γεωπληροφορική
- ε) Οικοσυστημικές υπηρεσίες και λειτουργίες
- στ) Κοινωνική οικολογία

Ξένες Γλώσσες

Αγγλική: Καλή Γνώση

Χρηματοδοτούμενα προγράμματα

Συμμετοχή σε 39 προγράμματα από το 1988 έως σήμερα (Μάιος 2023). Ενδεικτικά αναφέρονται για την τελευταία δεκαετία τα παρακάτω:

1. **Ιούλιος 2011 – Ιανουάριος 2014**. Συντονιστής προγράμματος και επιστημονικός υπεύθυνος στο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων, στο πλαίσιο της Πράξης : "ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΤΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ ΩΣ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΠΟΛΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ"» με Κωδικό Δράσης: Δ.02, στο έργο "Μελέτη της επίδρασης των διαχρονικών αλλαγών των χρήσεων γης στο τοπίο και στη βιώσιμη ανάπτυξη των Ιονίων Νήσων"

2. **Ιούλιος 2012- Ιούλιος 2013**. Επιστημονικός συνεργάτης στο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων στο πλαίσιο της Πράξης : "ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΤΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ ΩΣ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΠΟΛΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ"» με Κωδικό Δράσης: Δ.11 στο έργο "Ψηφιακή βάση και εκπαιδευτικές δράσεις διαχείρισης της παράκτιας και νησιωτικής ορνιθοπανίδας"

3. **Μάρτιος 2012- Οκτώβριος 2013**. Επιστημονικός συνεργάτης στο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων στο πλαίσιο της Πράξης : "ΑΝΑΔΕΙΞΗ ΤΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ ΩΣ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΠΟΛΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ"» με Κωδικό Δράσης: Δ.14 στο έργο "Θερινό σχολείο αειφορικής τουριστικής ανάπτυξης σε νησιωτικές παράκτιες προστατευόμενες περιοχές"

4. **Οκτώβριος 2011 – Νοέμβριος 2013**: Συντονιστής προγράμματος και επιστημονικός υπεύθυνος στο πρόγραμμα INTERREG IV Ελλάδα – Ιταλία «Στρατηγικά σχέδια αποκατάστασης, προστασίας και ανάδειξης του οικοτουρισμού σε περιοχές NATURA που έχουν πληγεί από φυσικές καταστροφές» με την ορεινή Ζακύνθου ως περιοχή μελέτης

5. **Ιανουάριος 2014 – Απρίλιος 2015**: Επιστημονικός συνεργάτης στο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων στο έργο "Παρακολούθηση ορνιθοπανίδας, ερπετών και αμφιβίων Εθνικού Θαλάσσιου Πάρκου Ζακύνθου" που έγινε στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης "Προστασία και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας του Εθνικού Θαλάσσιου Πάρκου Ζακύνθου" του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Περιβάλλον - Αειφόρος Ανάπτυξη» (ΕΠΠΕΡΑΑ, Κωδ. π.: 340184)

6. **Ιούλιος 2014 – Οκτώβριος 2015**: Επιστημονικός υπεύθυνος στην ανάδοχο Παναγιωτοπούλου Μαρία στα έργα ΕΠΠΕΡΑΑ "Πρόγραμμα Παρακολούθησης Ορνιθοπανίδας στην περιοχή του Εθνικού Πάρκου Δέλτα Νέστου – Βιστωνίδας – Ισμαρίδας (2012-2015)" και "Εποπτεία και αξιολόγηση της κατάστασης διατήρησης ειδών ορνιθοπανίδας κοινοτικού ενδιαφέροντος του Εθνικού Πάρκου Οροσειράς Ροδόπης"

7. **Απρίλιος 2015 - Μάρτιος 2016**: Επιστημονικός συνεργάτης με το Κοινωφελές Ίδρυμα "Παγκόσμιο Ταμείο για τη Φύση (WWF) - Ελλάς" για την εκπόνηση ερευνητικού έργου στο πλαίσιο του προγράμματος της WWF για την προστασία του Δάσους Δαδιάς

8. **Απρίλιος 2018 – Μάρτιος 2020:** Επιστημονικός υπεύθυνος εκ μέρους του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων που συμμετέχει ως εταίρος στο πρόγραμμα “Interreg IPA II Cross-border Cooperation Programme Greece-Albania 2014-2020 ” με τίτλο «Climate-Smart Coastal Practices for Blue governance».

9. **Απρίλιος 2018 – Δεκέμβριος 2018:** Επιστημονικός συνεργάτης ως Ειδικός στη διαχείριση της Άγριας Πανίδας με την Ελληνική Ορνιθολογική Εταιρία για υλοποίηση της δράσης: «Πρόγραμμα παρακολούθησης της ορνιθοπανίδας στην περιοχή του Αεροδρομίου Ζακύνθου»

10. **Οκτώβριος 2019 – Μάιος 2023:** Επιστημονικός συνεργάτης στην μελετητική εταιρία PLAS I. Καρανίκας – Α. Φραντζεσκάκης & Συν/τες Α.Ε, για υλοποίηση της δράσης: «Εκπόνηση ΕΠΜ και Σχεδίων Διαχείρισης για τις περιοχές Natura 2000 της Περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας (μέρους) και της Κεντρικής Μακεδονίας (μέρους)»

11. **Σεπτέμβριος 2018 – Δεκέμβριος 2019.** Επιστημονικός συνεργάτης στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο στο έργο: Ανάπτυξη του συστήματος “PharmaTron” μέσω του οποίου οι Ασθενείς/Πολίτες θα ενημερώνονται για το πλησιέστερο φαρμακείο που μπορεί να εκτελέσει την συνταγή τους (που έχει καταχωρηθεί στην Ηλεκτρονική Συνταγογράφηση <https://www.e-prescription.gr> της Γενικής Γραμματείας Κοινωνικών Ασφαλίσεων) και προαιρετικά να παραδώσει τα φάρμακα στο χώρο του ασθενή. ΕΠΑνΕΚ ΕΣΠΑ 2014-2020

12. **Μάρτιος 2019 - Δεκέμβριος 2022.** Επιστημονικός συνεργάτης στο πλαίσιο της Πράξης : «ΠΑΝΑΣ - Τα μνημειακά δάση του Ιονίου ως κοιτίδες βιοΠοικιλότητας και υψηλής διατροφολογικής αξίας μακρομυκτών: χαρτογράφηση, καταγραφή, αξιολόγηση, δικτύωση, διατήρηση και αειφορική αξιοποίηση»

13. **Ιούνιος 2020- Μάιος 2023.** Επιστημονικός συνεργάτης στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο στο πλαίσιο της Πράξης : «Εντοπισμός, Χαρτογράφηση, Χρονολόγηση, Αξιολόγηση και Ανάδειξη των Υπεριωνόβιων Ελαιώνων ως υψηλής αξίας οικοσυστήματα, με στόχο τη Διατήρηση/Διαχείριση και τη Βιώσιμη Ανάπτυξη της υπαίθρου των Ιονίων Νήσων», της Πράξης «ΒΙΟ_ΜΝΗΜΕΣ: Οι ΜΝΗΜμειακοί Ελαιώνες και ελαιόδεντρα: Καταγραφή, Αποτύπωση, Χρονολόγηση και Ανάδειξη τους ως υψηλής αξίας οικοσυστήματα»

14. **Ιούνιος 2019 - Ιούνιος 2023.** Επιστημονικός συνεργάτης στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο στο πλαίσιο της Πράξης : «ΛΑΕΡΤΗΣ – Καινοτόμο επιχειρησιακό σύστημα διαχείρισης φυσικών κινδύνων στην περιφέρεια Ιονίων Νήσων» - Υπόεργο: Τρέχουσες Μετεωρολογικές Συνθήκες, Κλιματική Μεταβλητότητα και Εκτίμηση Κινδύνου Δασικής Πυρκαγιάς στα Επτάνησα

Διδακτική εμπειρία

Ως συμβασιούχος στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, αυτόνομη διδασκαλία των παρακάτω οχτώ μαθημάτων:

1) Προστασία Γενετικής Βιολογικής Ποικιλότητας, 2) Θηραματοπονία - Βιολογία Άγριας Πανίδας, 3) Οικολογία Θηραματικών Ειδών, 4) Ζωολογία, 5) Ιχθυοκαλλιέργεια, 6) Ιχθυοπονία Γλυκών Υδάτων, 7) Μόλυνση περιβάλλοντος και Γενετική Ανθεκτικότητα Δασικών Ειδών, 8) Χημεία Περιβάλλοντος – Ρύπανση φυσικού περιβάλλοντος

Ως συμβασιούχος στο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων, αυτόνομη διδασκαλία των παρακάτω επτά μαθημάτων:

1) Αρχές Οικολογίας – Θεωρία, 2) Αισθητική Τοπίου και Στοιχεία Πολιτισμού- Θεωρία, 3) Οικολογία Τοπίου – Θεωρία & Εργαστήριο, 4) Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών –

Εργαστήριο, 5) Χερσαία – Υδάτινα οικοσυστήματα – Εργαστήριο, 6) Αειφορική ανάπτυξη – Θεωρία, 7) Διαχείριση Άγριας Πανίδας – Θεωρία & Εργαστήριο

Ως μέλος ΕΠ στο ΤΕΙ Ιονίων Νήσων, αυτόνομη διδασκαλία των παρακάτω εννέα μαθημάτων, **όπου τα πρώτα τέσσερα σε διαρκή βάση**

- 1) Διαχείριση Άγριας Πανίδας – Θεωρία & Εργαστήριο
- 2) Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών – Θεωρία & Εργαστήριο,
- 3) Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών - Θεωρία & Εργαστήριο,
- 4) Τηλεπισκόπηση - Θεωρία & Εργαστήριο,
- 5) Αρχές Οικολογίας – Θεωρία & Εργαστήριο,
- 6) Οικολογία Τοπίου – Θεωρία & Εργαστήριο,
- 7) Υδάτινα οικοσυστήματα – Θεωρία & Εργαστήριο,
- 8) Αρχές επιστήμης περιβάλλοντος– Θεωρία,
- 9) Βάσεις περιβαλλοντικών δεδομένων - Εργαστήριο

Ως μέλος ΔΕΠ στο Ιόνιο Πανεπιστήμιο, αυτόνομη διδασκαλία των παρακάτω τεσσάρων μαθημάτων

- 1) Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών - Θεωρία & Εργαστήριο
- 2) Τηλεπισκόπηση - Θεωρία & Εργαστήριο
- 3) Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών – Θεωρία & Εργαστήριο
- 4) Διαχείριση Άγριας Πανίδας – Θεωρία & Εργαστήριο

Κριτής σε διεθνή περιοδικά

Diversity and Distribution

Animal Conservation

Canadian Journal of Zoology. Impact factor (2012) 1,205 (ΣΤ.3)

Review of Ecological Processes

Journal of Environmental Management

Forest (MDPI)

Land (MDPI)

Remote Sensing (MDPI)

Ecological Modelling

Διοικητική εμπειρία (ενδεικτικά)

- Αναπληρωτής προϊστάμενος του τμήματος Προστασίας και Συντήρησης Πολιτισμικής Κληρονομιάς του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων για το ακαδημαϊκό έτος 2010- 2011. (Γ1.3)
- Αναπληρωτής προϊστάμενος του τμήματος Τεχνολογίας Περιβάλλοντος & Οικολογίας του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων για τα ακαδημαϊκά έτη 2011- 2012, 2012- 2013. 2014-2015
- Αναπληρωτής προϊστάμενος του τμήματος Τεχνολόγων Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων για το ακαδημαϊκό έτος 2014- 2015
- Υπεύθυνος του Τομέα Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Οικολογίας
- Πρόεδρος του τμήματος Τεχνολόγων Περιβάλλοντος του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων για το τρίμηνο Ιούλιος – Σεπτέμβριος 2018
- Πρόεδρος του τμήματος Περιφερειακής Ανάπτυξης του Ιονίου Πανεπιστημίου, Λευκάδα για την περίοδο Νοέμβριος 2021 – Ιανουάριος 2022
- Με βάση την ΥΠΕΝ/ΔΔΥ/4701/728, 30/01/2019 απόφαση του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας, ορίστηκε ως Πρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου του Εθνικού Πάρκου Δάσους Δαδιάς – Λευκίμης – Σουφλίου για την τριετία 2019 – 2021.

Συγγραφική Δραστηριότητα

- **Βιβλιογραφικές αναφορές με βάση το Scopus (47 εργασιών – Μάιος 2023):**

Συνολικές αναφορές 1.101, *h-factor*: 20

Συνολικές ετερο-αναφορές 915, *h-factor*: 17

- **Βιβλιογραφικές αναφορές με βάση το Google Scholar: 1.980, *h-factor*: 22**

Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά (με κρίση): Σύνολο 51

1. **POIRAZIDIS, K.**, GOUTNER, V., SKARTSI, T., STAMOU, N., **2004**. Modelling nesting habitat as a conservation tool for the Eurasian black vulture (*Aegypius monachus*) in Dadia Nature Reserve, northeastern Greece. *Biological Conservation* 118 (2) 235-248, (<http://dx.doi.org/10.1016/j.biocon.2003.08.016>)
2. HOVARDAS, T., **POIRAZIDIS, K.**, **2006**. Evaluation of the environmentalist dimension of ecotourism at the Dadia Forest Reserve (Greece). *Environmental Management* 38 (5), 810-822, (<http://dx.doi.org/10.1007/s00267-006-0009-0>)
3. KORAKIS, G., GERASIMIDIS, A., **POIRAZIDIS, K.**, KATI K., **2006**. Floristic records from Dadia – Lefkimi - Soufli National Park, NE Greece. *Flora Mediterranea* 16, 11-32, (<http://www.herbmedit.org/flora/16-011.pdf>)
4. ALIVIZATOS, H. GOUTNER, V., ATHANASIADIS, A., **POIRAZIDIS, K.**, **2006**. Comparative temporal prey use by barn owl, *Tyto alba*, and little owl, *Athene noctua*, in the Evros Delta, northeastern Greece. *Journal of Biological Research* 6, 177-186
5. HOVARDAS, T., **POIRAZIDIS, K.**, **2007**. Environmental policy beliefs of stakeholders in protected area management. *Environmental Management* 39 (4), 515-525, (<http://dx.doi.org/10.1007/s00267-006-0053-9>)
6. KATI, K., FOUFOPOULOS, J., IOANNIDIS, Y., PAPAIOANNOU, H., **POIRAZIDIS, K.**, LEBRUN, P., **2007**. Diversity, ecological structure and conservation of herpetofauna in a Mediterranean area (Dadia National Park, Greece). *Amphibia-Reptilia* 28 (4), 517-529, (<http://dx.doi.org/10.1163/156853807782152471>)
7. **POIRAZIDIS, K.**, GOUTNER, V., TSACHALIDIS, E., KATI, V., **2007**. Comparison of nest-site selection patterns of different sympatric raptor species as a tool for their conservation. *Animal Biodiversity and Conservation*, 30(2): 131–145
8. VASILAKIS, D., **POIRAZIDIS, K.**, ELORRIAGA J., **2008**. Range use of a Eurasian Black Vulture (*Aegypius monachus*) population in the Dadia National Park and the adjacent areas, Thrace, NE Greece. *Journal of Natural History* 42 (5-8): 355-373, (<http://dx.doi.org/10.1080/00222930701835308>)
9. SKARTSI, T., ELORIAGGA, J., VASILAKIS, D., **POIRAZIDIS, K.**, **2008**. Population size, breeding rates and conservation status of Eurasian Black Vulture in the Dadia National Park, Thrace, NE Greece. *Journal of Natural History* 42 (5-8): 345-353, (<http://dx.doi.org/10.1080/00222930701835290>)
10. MAKRIGIANNI, E., SGARDELIS, S., **POIRAZIDIS, K.**, ATHANASIADIS, A., **2008**. Breeding biology and nesting place selection of the Spur-winged Plover *Hoplopterus spinosus* in the Evros delta,

- NE Greece. *Journal of Natural History* 42 (5-8): 333-344, (<http://dx.doi.org/10.1080/00222930701835225>)
11. KAFKALETOY-DIEZ, A., TSACHALIDIS, EP., **POIRAZIDIS, K., 2008.** Seasonal variation in the diet of the long-eared owl (*Asio otus*) in a northeastern agricultural area of Greece. *Journal of Biological Research* 10: 181-189
 12. PALAHI, M., PUKKALA, T., KASIMIADIS, D., **POIRAZIDIS, K.,** PAPAGEORGIOU, A., **2008.** Modelling site quality and individual-tree growth in pure and mixed *Pinus brutia* stands in north-east Greece. *Annals of Forest Science* 65 (5): Art. No. 501, (<http://dx.doi.org/10.1051/forest:2008022>)
 13. SCHINDLER, S., **POIRAZIDIS, K.,** WRBKA, T., **2008.** Towards a core set of landscape metrics as a prerequisite for biodiversity assessments: a case study from Dadia NP, Greece, *Ecological Indicators* 8: 502-514, (<http://dx.doi.org/10.1016/j.ecolind.2007.06.001>) [(Impact Factor 2015: 3,190)]
 14. KATI, V., DIMOPOULOS, P., PAPAIOANNOU, H., **POIRAZIDIS, K., 2009.** Ecological management of a Mediterranean mountainous reserve (Pindos National Park, Greece) using bird community as indicator. *Journal for Nature Conservation* 17 (1): 47-59, (<http://dx.doi.org/10.1016/j.jnc.2008.12.002>)
 15. ARGIROUDI, A., CHATZINIKOLAOU, Y., **POIRAZIDIS, K.,** LAZARIDOU, M., **2009.** Do intermittent and ephemeral Mediterranean rivers belong to the same river type? *Aquatic Ecology* 43 (2): 465-476, (<http://dx.doi.org/10.1007/s10452-008-9176-9>)
 16. **POIRAZIDIS, K.,** SCHINDLER, S., RUIZ, C., SCANDOLARA, C., **2009.** Monitoring raptor populations – a proposed methodology using repeatable methods and GIS. *Avocetta* 33, pp. 59-69
 17. **KATI, V., POIRAZIDIS, K.,** DUFRÊNE, M., HALLEY, J.M., KORAKIS, G., SCHINDLER, S., DIMOPOULOS, P., **2010.** Towards the use of ecological heterogeneity to design reserve networks: A case study from Dadia National Park, Greece. *Biodiversity and Conservation* 19(6), pp. 1585-1597 (<http://dx.doi.org/10.1007/s10531-010-9788-y>)
 18. **POIRAZIDIS, K.,** SCHIDLER, S., KAKALIS, E., RUIZ, C., BAKALLOUDIS, DE., SCANDOLARA, C., HRISTOV, H., CATSADORAKIS, G., **2011.** Population estimates for the diverse raptor assemblage of Dadia National Park, Greece. *Ardeola* 58: 3-17
 19. SCHINDLER, S., CURADO, N., NIKOLOV, S., KRET, E., CARCAMO, B., CATSADORAKIS, G., **POIRAZIDIS, K.,** KATI, V., **2011.** From research to implementation: Nature conservation in the Eastern Rhodopes mountains (Greece and Bulgaria), European Green Belt. *Journal for Nature Conservation* 19, pp. 193-201 (<http://dx.doi.org/10.1016/j.jnc.2011.01.001>)
 20. GOUTNER, V., SKARTSI, T., KONSTANTINOY, I.K., SAKELLARIDES, T.M., ALBANIS, T.A., VASILAKIS, D., ELORRIAGA, J., **POIRAZIDIS, K., 2011.** Organochlorine residues in blood of cinereous vultures and Eurasian griffon vultures in a northeastern Mediterranean area of nature conservation. *Environmental monitoring and assessment* 183, pp. 259-271 (<http://dx.doi.org/10.1007/s10661-011-1919-8>)
 21. **POIRAZIDIS, K.,** ZOGRAFOY, K., KORDOPATIS, P., KALIVAS, D., ARIANOUTSOY, M., KAZANIS, D., KORAKAKI, E., **2012.** A GIS-based integrated approach predicts accurately post-fire Aleppo pine regeneration at regional scale. *Annals of Forest Science* 69 (4), pp 519-529 (<http://dx.doi.org/10.1007/s13595-012-0222-3>)
 22. KAFYRI, A., HOVDAS, T., **POIRAZIDIS, K., 2012.** Determinants of visitor pro-environmental intentions on two small greek islands: Is ecotourism possible at coastal protected areas?

- Environmental management*, 50(1), pp. 64-76 (<http://dx.doi.org/10.1007/s00267-012-9856-z>)
23. SCHINDLER, S., VON WEHRDEN, H., **POIRAZIDIS, K.**, WRBKA, T., KATI, V., **2013**. Multiscale performance of landscape metrics as indicators of species richness of plants, insects and vertebrates. *Ecological Indicators*, 31, pp 41-48 (<http://dx.doi.org/10.1016/j.ecolind.2012.04.012>)
 24. KAZANTZIDIS, S., YFANTIS, G., **POIRAZIDIS, K.**, **2013**. Factors influencing community pattern and location of heron colonies in Greece. *Journal of Biological Research-Thessaloniki*, 20, pp. 276-289
 25. KARRIS, G., FRIC, J., KITSOU, Z., KALFOPOULOU, J., GIOKAS, S., SFENTHOURAKIS, S., **POIRAZIDIS, K.** **2013**. Does by-catch pose a conservation threat to seabirds in the Southern Ionian Sea (Eastern Mediterranean)? A quantitative research of local fisheries. *Mediterranean Marine Science, special issue, 2013*, pp. 19-25 (<http://dx.doi.org/10.12681/mms.541>)
 26. KRET, E., **POIRAZIDIS, K.**, **2015**. The influence of habitat features on amphibian distribution in northeastern Greece. *Journal of Natural History* 49 (5-8), pp 451-469 (<http://dx.doi.org/10.1080/00222933.2013.809167>)
 27. SCHINDLER, S., **POIRAZIDIS, K.**, RUIZ, C., SCANDOLARA C., CÁRCAMO, B., EASTHAM C., CATSADORAKIS, G., **2015**. At the crossroads from Asia to Europe: spring migration of raptors and Black storks in Dadia National Park (Greece). *Journal of Natural History*, 49 (5-8), pp 285-300 (<http://dx.doi.org/10.1080/00222933.2013.836760>)
 28. SCHINDLER, S., VON WEHRDEN, H., **POIRAZIDIS, K.**, HOCHACHKAG, W., WRBKA, T. and KATI, V., **2015**. Performance of methods to select landscape metrics for modelling species richness. *Ecological Modelling* 295, pp 107-112 (<http://dx.doi.org/10.1016/j.ecolmodel.2014.05.012>)
 29. VASILAKIS, D., WHITFIELD, P., SCHINDLER, S., **POIRAZIDIS, K.**, KATI, V., **2016**. Reconciling endangered species conservation with wind farm development: Cinereous vultures (*Aegypius monachus*) in south-eastern Europe. *Biological Conservation* 196, 10-17 (<http://dx.doi.org/10.1016/j.biocon.2016.01.014>)
 30. **POIRAZIDIS, K.**, **2017**. Systematic Raptor Monitoring as conservation tool: 12 year results in the light of landscape changes in Dadia-Lefkimi-Soufli National Park. *Nature Conservation* 22, 17-50
 31. **POIRAZIDIS, K.**, BONTZORLOS, V., **2017**. Population Trends and Multi-Scale Breeding Habitat Analysis for the Black Stork (*Ciconia nigra*) in Dadia-Lefkimi-Soufli National Park, North-Eastern Greece. *Annual Research & Review in Biology* 19 (4), 1-12 (**δεν έχει IF, καλύπτεται μόνο από Scopus**)
 32. PLEXIDA, S, SOLOMOU, A., **POIRAZIDIS, K.**, SFOUGGARIS, A., **2018**. Factors affecting biodiversity in agrosylvopastoral ecosystems with in the Mediterranean Basin: A systematic review. *Journal of Arid Environments* 151, 125-133
 33. XOFIS, P., **POIRAZIDIS, K.**, **2018**. Combining different spatio-temporal resolution images to depict landscape dynamics and guide wildlife management. *Biological Conservation* 218, 10-17
 34. **POIRAZIDIS K.**, CHAIDEFTOU E., MARTINIS A., BONTZORLOS V., GALANI, P., KALIVAS D., **2018**. Temporal shifts in floristic and avian diversity in Mediterranean pine forest ecosystems under different fire pressure: The island of Zakynthos as case study. *Annals of Forest Research* 61(1), 1-18
 35. MARTINIS A., CHAIDEFTOU E., MINOTOU, C., **POIRAZIDIS K.**, **2018**. Spatial analysis of orchids diversity unveils hot-spots: The case of Zante Island, Greece. *Journal of Agricultural Informatics*

(ISSN 2061-862X) 9(1):26-40

36. KEFALAS, G., LATTAS, P., XOFIS, P., LORILLA, S., MARTINIS, A., **POIRAZIDIS K., 2018.** The use of vegetation indices and change detection techniques as a tool for monitoring ecosystem and biodiversity integrity. *International Journal of Sustainable Agricultural Management and Informatics* 4(1): 47-67
37. KEFALAS, G., **POIRAZIDIS K.,** XOFIS, P., KALOGIROU, S., **2018.** Mapping and understanding the dynamics of landscape changes on heterogeneous Mediterranean islands with the use of OBIA: the case of Ionian Region, Greece. *Sustainability*, 10 (9), 2986; **(Impact Factor 2017 = 2,075)**
38. LORILIA, R.,S., **POIRAZIDIS K.,** KALOGIROU, S., DETSIS, V., MARTINIS, A., **2018.** Assessment of the Spatial Dynamics and Interactions among Multiple Ecosystem Services to Promote Effective Policy Making across Mediterranean Island Landscapes. *Sustainability* 10(9):3285 **(Impact Factor 2017 = 2,075)**
39. MARTINIS A., CHAIDEFTOU E., MINOTOU, C., **POIRAZIDIS K., 2018.** Ecological assessment of *Juniperus turbinata* Guss. forest on the Strofades Islands, Ionian Sea, Greece. *Journal of Forest Science*, 64(No. 8): 345-352
40. SOKOS, C., KOLLARIS, N., PAPASPYROPOULOS, K., **POIRAZIDIS, K.,** BIRTSAS, P., 2018. Frequency of abnormalities in wildlife species: is there a relation with their ecology? *Zoology and Ecology* 28 (4), 389-394

41. **POIRAZIDIS, K.,** BONTZORLOS, V., XOFIS, P., ZAKKAK, S., XIROUCHAKIS, S., GRIGORIADOU, E., KECHAGIOGLOU, S., GASTERATOS, I., ALIVIZATOS, H., PANAGIOTOPOULOU, M., **2019.** Bioclimatic and environmental suitability models for capercaillie (*Tetrao urogallus*) conservation: Identification of optimal and marginal areas in Rodopi Mountain-Range National Park (Northern Greece). *Global Ecology and Conservation* 17, e00526
42. **POIRAZIDIS, K.,** BONTZORLOS, V., SCHINDLER, S., VASILAKIS, D., **2019.** Lesser spotted eagle population trends and spatial use in respect to continuous landscape changes in Dadia-Lefkimi-Soufli National Park during the last 35 years. *Acta Zoologica Bulgarica* Supplement 14
43. KEFALAS, G., KALOGIROU, S., **POIRAZIDIS, K.,** LORILLA, R., **2019.** Landscape transition in Mediterranean Islands: the case of Ionian Islands, Greece 1985 - 2015. *Landscape and Urban Planning*, 191 (103641)
44. LORILLA, R., KALOGIROU, S., **POIRAZIDIS, K.,** KEFALAS, G., **2019.** Identifying spatial mismatches between the supply and demand of ecosystem services to achieve a sustainable management regime in the Ionian Islands (Western Greece). *Land Use Policy* 88 (104171)
45. LITERÁK, I., HORAL, D., RAAB, R., MATUŠÍK, H., VYHNAL, S., RYMEŠOVÁ, D., SPAKOVŠZKY, P., SKARTSI, T., **POIRAZIDIS, K.,** ZAKKAK, S., TOMIK, A., **2019.** Sympatric wintering of Red Kites and Black Kites in South-east Europe. *Acta Zoologica Academiae Scientiarum Hungaricae* 65(4), pp. 381–398
46. LORILLA, R., **POIRAZIDIS, K.,** DETSIS, V., KALOGIROU, S., CHALKIAS, C., **2020.** Socio-ecological determinants of multiple ecosystem services on the Mediterranean landscapes of the Ionian Islands (Greece). *Ecological Modelling* 422 (108994)
47. KEFALAS, G., **POIRAZIDIS, K.,** XOFIS, P., KALOGIROU, S., CHALKIAS, C., **2020.** Landscape dynamics on insular environments of South-east mediterranean Europe. *Geocarto International Volume 37, 2022 - Issue 6: 1813-1832*, <https://doi.org/10.1080/10106049.2020.1790677>

48. BALASKA, K., ADAMIDIS, G., VARSAMIS, G., PAPALAZAROU, K., KARANIKOLA, P., MANOLIS, A., KARAPETSAS, A., ELIADES, N., SANDALTZOPOULOS, R., PAPAMATTHAIAKIS, N., **POIRAZIDIS, K.**, KORAKIS, G., PAPAGEORGIU, A., **2021**. Genetic diversity and spatial structure of the imperiled European population of *Malus trilobata* in Greece. *GENETIKA, Vol. 53, No1, 103-119*
49. VÄLI, Ü., TREINYS, R., BERGMANIS, U., DAROCZI, S., DEMERDZHIEV, D., DOMBROVSKI, V., DRAVECKÝ, M., IVANOVSKI, V., KICKO, J., LANGGEMACH, T., LONTKOWSKI, J., MACIOROWSKI, G., **POIRAZIDIS, K.**, RODZIEWICZ, M., MEYBURG B-U., 2022. Contrasting patterns of genetic diversity and lack of population structure in the lesser spotted eagle *Clanga pomarina* (Aves: Accipitriformes) across its breeding range. *Biological Journal of the Linnean Society, Volume 136, Issue 4: 506–519*, <https://doi.org/10.1093/biolinnean/blac065>
50. LORILLA, R., KEFALAS, G., CHRISTOU, A., **POIRAZIDIS, K.**, HOMER ELIADES, N-G, H., 2023. Enhancing the conservation status and resilience of a narrowly distributed forest: A challenge to effectively support ecosystem services in practice. *Journal for Nature Conservation*, <https://doi.org/10.1016/j.jnc.2023.126414>
51. KEFALAS, G., LORILLA, R., XOFIS, P., **POIRAZIDIS, K.**, HOMER ELIADES, N-G, H., 2023. Landscape characteristics in relation to ecosystem services supply: a case of Mediterranean forest. *Forest (in press)*

Δημοσιεύσεις σε βιβλία με συλλογές άρθρων μετά από πλήρη κρίση: Σύνολο 18

Δημοσιεύσεις σε διεθνή συνέδρια μετά από κρίση: Σύνολο 15

Δημοσιεύσεις σε ελληνικά συνέδρια μετά από κρίση: Σύνολο 17

Περίληψη ανακοινώσεων ή εκτενής περίληψη σε πρακτικά 38 διεθνών συνεδρίων μετά από κρίση, πέντε από αυτά (με επτά εργασίες) ήταν συνέδρια παγκόσμιας κλίμακας: Σύνολο 71

Περίληψη ανακοινώσεων ή εκτενής περίληψη σε πρακτικά ελληνικών συνεδρίων μετά από κρίση: Σύνολο 32

Δημοσιευμένες επιστημονικές μελέτες: Σύνολο 19

Δημοσιευμένες επιστημονικές αναφορές: Σύνολο 29