

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Προσωπικά στοιχεία και σταδιοδρομία	
1. Προσωπικά στοιχεία	2
2. Επαγγελματική σταδιοδρομία	2
Σπουδές – Εκπαίδευση – Επimόρφωση	
3. Σπουδές.....	3
4. Ξένες γλώσσες.....	3
5. Υποτροφίες.....	3
6. Επimόρφωση – Εκπαίδευση.....	3
Διδακτικό και εκπαιδευτικό έργο	
7. Διδασκαλία.....	5
7.1. Σεμινάρια/Θερινά σχολεία.....	5
7.2. Προγράμματα προπτυχιακών σπουδών.....	6
7.3. Προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών.....	6
8. Επίβλεψη φοιτητών και μεταδιδασκτόρων.....	7
8.1. Επίβλεψη ματαδιδασκτόρων.....	7
8.2. Επίβλεψη διατριβών και πτυχιακών εργασιών.....	7
8.3. Συμμετοχή στη συμβουλευτική επιτροπή διδακτορικών διατριβών.....	9
8.4. Συμμετοχή στην εξεταστική επιτροπή διδακτορικών διατριβών.....	10
8.5. Συμμετοχή στην εξεταστική επιτροπή διπλωματικών εργασιών/διατριβών.....	11
9. Περιβαλλοντική εκπαίδευση και ευαισθητοποίηση.....	14
9.1. Περιβαλλοντική εκπαίδευση.....	14
9.2. Συμμετοχή σε τηλεοπτικές και θεατρικές παραγωγές.....	14
9.3. Παιχνίδια με επιστημονικό υπόβαθρο.....	14
Ερευνητικό έργο	
10. Ερευνητικά ενδιαφέροντα.....	15
11. Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα.....	16
12. Συμμετοχή σε επιστημονικά συνέδρια.....	20
12.1. Διεθνή.....	20
12.2. Εθνικά.....	22
13. Συμμετοχή σε ομάδες εργασίας.....	24
14. Μέλος σε επιστημονικές εταιρείες και συλλόγους.....	25
15. Συνοπτική παρουσίαση δημοσιευμένου έργου.....	26
Διοικητικό έργο	
16. Συμμετοχή σε επιτροπές.....	30
16.1. Συμμετοχή σε εθνικές και διεθνείς επιτροπές και σε διοικητικά συμβούλια.....	30
16.2. Συμμετοχή στην επιστημονική επιτροπή συμποσίων/συνεδρίων/συναντήσεων.....	30
16.3. Συμμετοχή στην οργανωτική επιτροπή συμποσίων/συνεδρίων/συναντήσεων.....	30
17. Διοικητική δραστηριότητα στο ΑΠΘ.....	31
17.1. Συμμετοχή σε επιτροπές του ΑΠΘ.....	31
17.2. Συμμετοχή σε συλλογικά όργανα του Τμήματος Βιολογίας ΑΠΘ.....	31
17.3. Συμμετοχή σε επιτροπές του Τμήματος Βιολογίας ΑΠΘ.....	31
Αναγνώριση επιστημονικού έργου	
18. Διακρίσεις – Βραβεύσεις.....	32
19. Συμμετοχή σε διεθνείς και εθνικές επιστημονικές επιτροπές.....	32
20. Προσκεκλημένος ομιλητής.....	33
21. Βιβλιοπαρουσιάσεις.....	34
22. Μέλος συντακτικής επιτροπής διεθνών περιοδικών.....	35
22.1. Αναπληρωτής συντάκτης (Associate editor).....	35
22.2. Μέλος συντακτικής επιτροπής (Editor, Editorial or Advisory board member).....	35
22.3. Προσκεκλημένος συντάκτης (Guest editor).....	35
23. Κριτής σε διεθνή περιοδικά και επιστημονικά συνέδρια.....	36
24. Αξιολογητής σε ερευνητικά προγράμματα και υποτροφίες/βραβεία.....	38
24.1. Διεθνή.....	38
24.2. Ελληνικά.....	38
24.3. Μέλος συμβουλευτικής επιτροπής.....	38
24.4. Εξωτερικός αξιολογητής.....	38
24.5. Αξιολογητής σε υποτροφίες/βραβεία.....	38
25. Συνεντεύξεις/Δηλώσεις/Αναφορές σε Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης.....	39
25.1. Ηλεκτρονικά μέσα.....	39
25.2. Έντυπα μέσα.....	45
Δημοσιευμένο έργο	
26. Επιστημονικές δημοσιεύσεις.....	47
26.1. Διπλωματικές-Διατριβές.....	47
26.2. Διεθνή επιστημονικά περιοδικά.....	47
26.3. Βιβλία και κεφάλαια σε βιβλία και συλλογικούς τόμους.....	54
26.4. Διδακτικά εγχειρίδια.....	55
26.5. Πρακτικά διεθνών συνεδρίων.....	56
26.6. Πρακτικά εθνικών συνεδρίων.....	60
26.7. Πρακτικά ομάδων εργασίας/ημερίδων/συναντήσεων.....	65
26.8. Τεχνικές εκθέσεις.....	67
26.9. Άλλες δημοσιεύσεις.....	69

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ

1. ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Όνοματεπώνυμο	Αθανάσιος Τσίκληρας
Ημερομηνία γέννησης	25 Ιουλίου 1974
Τόπος γέννησης	Αθήνα
Ιθαγένεια	Ελληνική
Διεύθυνση οικίας	Δωδεκανήσου 51-53, Καλαμαριά, Θεσσαλονίκη
Τηλέφωνο	0030 2310 801917, 0030 6932609539
Τηλέφωνο εργασίας	0030 2310 998391, 0030 2310998390
E-mail	atsik@bio.auth.gr
Προσωπική Ιστοσελίδα	http://fishlab.bio.auth.gr/athanasios-tsikliras/
	https://auth.academia.edu/Tsikliras
	https://www.linkedin.com/in/athanassios-tsikliras-30b90940/
	https://www.researchgate.net/profile/Athanassios_Tsikliras
	https://scholar.google.com/citations?user=-psME8IAAAAJ&hl=el&oi=ao
	https://orcid.org/0000-0002-9074-3259
	https://loop.frontiersin.org/people/126416/overview



2. ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ

Χρονολογία	Θέση	Ίδρυμα
Απρ 2022 Σήμερα	Καθηγητής	Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ Γνωστικό αντικείμενο: Βιολογία ιχθύων και Αλιευτική Βιολογία (ΦΕΚ Γ' 2021-22/8/22)
Ιουν 2018 Απρ 2022	Αναπληρωτής Καθηγητής	Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ Γνωστικό αντικείμενο: Βιολογία ιχθύων
Ιαν 2013 Ιαν 2018	Επίκουρος Καθηγητής	Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ Γνωστικό αντικείμενο: Βιολογία ιχθύων
Ιαν 2009 Δεκ 2012	Λέκτορας	Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας Γνωστικό αντικείμενο: Θαλάσσια Βιολογία-Αλιευτικά αποθέματα
Σεπ 2006 Δεκ 2008	Διδάσκων (ΠΔ 407/1980)	Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Βόλος
Σεπ 2005 Ιουλ 2008	Επιστημονικός συνεργάτης	Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών, ΤΕΙ Θεσσαλονίκης, Παράρτημα Ν. Μουδανιών
Ιαν 2005 Δεκ 2008	Συνεργαζόμενος ερευνητής	Τομέας Ζωολογίας, Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ Αντικείμενο έρευνας: Αναπαραγωγική βιολογία και φυσιολογία ιχθύων, αλιευτική βιολογία
Ιαν 2003 Δεκ 2004	Μεταπτυχιακός υπότροφος	Τομέας Ζωολογίας, Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ Αντικείμενο έρευνας: Βιολογία ιχθύων, αλιευτική βιολογία
Απρ 1999 Δεκ 2002	Ειδικός επιστήμονας (Βιολόγος-Ωκεανογράφος)	Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας-ΕΘΙΑΓΕ, Καβάλα. Αντικείμενο εργασίας: Αλιευτική βιολογία και ωκεανογραφία

 ΣΠΟΥΔΕΣ – ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ – ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ

3. ΣΠΟΥΔΕΣ

- 2004 **Διδακτορικό δίπλωμα**, Εργαστήριο Ιχθυολογίας, Τομέας Ζωολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ)
- 1998 **Μεταπτυχιακό (MSc) Ωκεανογραφίας**, Σχολή Ωκεανογραφίας, Πανεπιστήμιο Southampton, UK.
- 1997 **Πτυχίο (BSc Honours) Περιβαλλοντικής Βιολογίας**, Τομέας Βιολογικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο London South Bank, UK.

4. ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

- ✓ Αγγλικά (άπταιστα)
- ✓ Γαλλικά (ανάγνωση)
- ✓ Ιταλικά (ανάγνωση επιστημονικών κειμένων)

5. ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ

- 2002 'Αλιεία πελαγικών ψαριών (σαρδέλα και φρίσσα) με σαρδελοδίχτο στον Κόλπο Καβάλας', συνολικού ύψους 17608 € (24 μήνες), Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (Υπουργείο Ανάπτυξης) στα πλαίσια του Προγράμματος Ενίσχυσης Νέου Επιστημονικού Δυναμικού (ΠΕΝΝΕΔ 2001)
- 1998 Μερική υποτροφία (European Social Fund, 500 £) για την εκπόνηση της μεταπτυχιακής διπλωματικής διατριβής (MSc Oceanography), Πανεπιστήμιο Southampton (Southampton, UK)
- 1997 Full European Social Fund (7000 £), Πανεπιστήμιο Salford (Manchester, UK) για παρακολούθηση του μεταπτυχιακού (MSc) Environmental Resources 1997-98 (δεν έγινε αποδεκτή)



6. ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

- 2024 Σεμινάριο του Διεθνούς Οργανισμού Πιστοποίησης Marine Stewardship Council Capacity building training for Greek Scientists – Level 2, Διαδικτυακά (20 ώρες)
- 2022 Σεμινάριο για πολυειδικά μοντέλα στο οικοσυστημική αλιευτική διαχείριση Advanced school on Multispecies modelling Approaches for ecosystem based marine Resource management in the Mediterranean Sea (AMARE-MED), Λάρνακα (50 ώρες)
- 2022 Σεμινάριο του Διεθνούς Οργανισμού Πιστοποίησης Marine Stewardship Council Advanced Capacity building training– Level 1+, Διαδικτυακά (20 ώρες)
- 2019 Σεμινάρια προγραμματισμού για την εκτίμηση της κατάστασης των αποθεμάτων και της εκμετάλλευσής τους με βάση την αφθονία και την ελαστικότητά τους σύμφωνα με τη μέθοδο AMSY, GEOMAR, Κίελο (40 ώρες)
- 2018 Σεμινάρια προγραμματισμού για την εκτίμηση της κατάστασης των αποθεμάτων και τη εκμετάλλευσής τους με βάση τις κατά μήκος συνθέσεις τους και την ελαστικότητά και ανάπτυξη της μεθόδου LBB, GEOMAR, Κίελο (40 ώρες)
- 2017 Σεμινάριο λειτουργικού προγραμματισμού για εκτίμηση της κατάστασης των αλιευτικών αποθεμάτων (GFCM/NOAA School in Integrated Assessments using Stock Synthesis) με το στατιστικό πρόγραμμα SS3, Ρώμη (40 ώρες)
- 2017 Σεμινάριο λειτουργικού προγραμματισμού για εκτίμηση της κατάστασης των αλιευτικών αποθεμάτων (FAO/GFCM/JRC Summer School in Quantitative Fisheries Stock Assessment, Module 2: Stock assessment and formulation of management advice) με τα προγράμματα XSA, a4a, SPiCT, εξέταση σεναρίων αλιευτικής πίεσης και παροχή διαχειριστικών συμβουλών, Σικελία (40 ώρες)
- 2017 Σεμινάριο λειτουργικού προγραμματισμού για εκτίμηση παραμέτρων που σχετίζονται με τη βιολογία – ηλικία, αύξηση, θνησιμότητα, γεννητική ωρίμαση – των αλιευτικών αποθεμάτων (FAO/GFCM/JRC Summer

- School in Quantitative Fisheries Stock Assessment, Module 1: Data exploration and analysis using R), Σκελία (40 ώρες)
- 2017 WorldFish Centre, Los Bãnos, Φιλιππίνες. Σεμινάριο εισαγωγής δεδομένων στη FishBase, έλεγχος των δεδομένων που αφορούν τα ψάρια των ελληνικών θαλασσών και ενημέρωση της FishBase με στοιχεία για τα ψάρια της Μεσογείου μετά την ανάλυση κενών στη βιολογική γνώση για τα μεσογειακά ψάρια που δημοσιεύτηκε στο περιοδικό PLoS One (50 ώρες)
- 2016 Εισαγωγικό σεμινάριο στη χρήση και τις εφαρμογές του οικολογικού και αλιευτικού μοντέλου EwE (ECOPATH), του χρονικού (ECOSIM) και χωρικού (ECOSPAC) μοντέλου που πραγματοποιήθηκε από τους βασικούς συντελεστές του προγράμματος (Christensen, Coll, Steenbeck, Piroddi). CSIC, Βαρκελώνη (40 ώρες)
- 2016 Σεμινάρια προγραμματισμού για την εκτίμηση της κατάστασης των αποθεμάτων και τη εκμετάλλευσής τους με βάση τις συλλήψεις και την ελαστικότητά τους σύμφωνα με τη μέθοδο CMSY, GEOMAR, Κίελο (40 ώρες)
- 2010 Σεμινάρια λειτουργικού προγραμματισμού για αλιευτικά δεδομένα (Fisheries library in R), Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries (STECF), Joint Research Committee (JCR), Αθήνα (40 ώρες)
- 2006 Σεμινάρια λειτουργικού προγραμματισμού για αλιευτικά δεδομένα (Fisheries library in R, Bayesian networks, BUGS, Hugin), Fisheries and Environmental Management Group (FEM), University of Helsinki, Finland (40 ώρες)
- 2006 Εκπαίδευση σε τεχνικές άντλησης και φιλτραρίσματος νερού από ενυδρεία ή δεξαμενές με περιστατική αντλία και σε τεχνική RIA για μέτρηση ορμονών στο νερό στο Centre for Environmental, Fisheries and Aquaculture Science (CEFAS), Weymouth, UK (2 μήνες)
- 2005 Εκπαίδευση σε τεχνικές ELISA (για μέτρηση πρωτεϊνών στο πλάσμα του αίματος και στο νεφρό των ιχθύων) και RIA (για μέτρηση ορμονών στο πλάσμα του αίματος) στο Εργαστήριο Φυσιολογίας Ιχθύων στο Centre for Environmental, Fisheries and Aquaculture Science (CEFAS), Weymouth, UK (2 μήνες)
- 2005 Σεμινάρια με θέματα Δημιουργική σκέψη, Ανάπτυξη προϊόντος, Τεχνικές καινοτομίας, Πηγές χρηματοδότησης-Σύνταξη προτάσεων-Αξιολόγηση, Μεταφορά τεχνολογίας, Θέματα πνευματικής ιδιοκτησίας, Διαχείριση έργων-Τεχνικές, Μεθοδολογία & Ανάπτυξη έρευνας, Συγκριτική αξιολόγηση, στο πλαίσιο του προγράμματος υποτροφιών για υποψήφιους διδάκτορες ΠΕΝΝΕΔ 2001, Επιτροπή Ερευνών ΑΠΘ, Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (100 ώρες)
- 1999 Σεμινάριο εργασίας με θέμα Μελέτη της επιλεκτικότητας των σταθερών αλιευτικών εργαλείων, ΙΝΑΛΕ σε συνεργασία με το North Sea Center (Δανία) στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος 'Upgrading Greek Gillnet Fishery', Καβάλα (24 ώρες)
- 1998 Σεμινάριο με θέμα Ο κόσμος της εργασίας (The World of Work), Πανεπιστήμιο Southampton σε συνεργασία με την εταιρία συμβούλων Cutting Edge Consultants, Southampton Oceanography Centre, UK (25 ώρες)
- 1997 Σεμινάριο με θέμα Συγγραφή επιστημονικών κειμένων και δεξιότητες στην προφορική παρουσίαση (Scientific Writing and Oral Presentation Skills), Πανεπιστήμιο Southampton, UK (20 ώρες)
- 1996 Σεμινάριο με θέμα Ηθική στην Επιστήμη (Ethics in science), Πανεπιστήμιο London South Bank, UK (8 ώρες)
- 1995 Κύκλος σπουδών με θέμα Διαχείριση δεδομένων και τεχνολογίες πληροφορικής (Data Handling & Information Technology), Πανεπιστήμιο London South Bank, UK (80 ώρες)
- 1995 Σεμινάριο με θέμα Πειραματικός σχεδιασμός (Experimental design), Πανεπιστήμιο London South Bank, UK (20 ώρες)

ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

7. ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ

7.1. Σεμινάρια/Θερινά σχολεία

- 2023** Διεθνές θερινό σχολείο Ωκεανογραφίας και Αλιείας για την εκτίμηση των θαλάσσιων αλιευτικών αποθεμάτων και για τα αλιευτικά οικολογικά μοντέλα ECOPATH και τη χρήση τους στην οικοκεντρική αλιευτική διαχείριση, Καβάλα, Σεπτέμβριος 2023 (**10 ώρες**)
- 2023** Διεθνές σεμινάριο ανάλυσης δεδομένων στη θαλάσσια έρευνα και μοντελοποίηση κατανομών ειδών στο πλαίσιο του προγράμματος EcoScore, ΚΕΔΕΚ, ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη, Μάιος 2023 (**25 ώρες**)
- 2020** a4a – Assessment for all, Σεμινάριο εκτίμησης αποθεμάτων με αναλυτικά μοντέλα, Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας, Καβάλα, Ιανουάριος 2020 (**20 ώρες**)
- 2019** Σεμινάριο ανάλυσης δεδομένων, παρουσίασης αποτελεσμάτων και συγγραφής επιστημονικών εργασιών, Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας, Καβάλα, Δεκέμβριος 2019 (**20 ώρες**)
- 2019** Fisheries Biology in R 2 – Advanced Seminar Course, Τμήμα Βιολογίας ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη, Νοέμβριος 2019 (**40 ώρες**)



- 2019** Fisheries Biology in R 1 – Introductory Seminar Course, Τμήμα Βιολογίας ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη, Οκτώβριος 2019 (**40 ώρες**)
- 2019** Διεθνές θερινό σχολείο Ωκεανογραφίας και Αλιείας για την εκτίμηση των θαλάσσιων αλιευτικών αποθεμάτων και για τα αλιευτικά οικολογικά μοντέλα ECOPATH και τη χρήση τους στην αλιευτική και οικοσυστημική διαχείριση, Αλόνησος, Σεπτέμβριος 2019 (**10 ώρες**)
- 2018** Εισαγωγικό Σεμινάριο Αλιευτικής Βιολογίας με R, Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας, Καβάλα, Νοέμβριος 2018 (**40 ώρες**)
- 2018** Διεθνές θερινό σχολείο Επιχειρησιακής Ωκεανογραφίας για την εκτίμηση των θαλάσσιων αλιευτικών αποθεμάτων και για τα αλιευτικά οικολογικά μοντέλα ECOPATH και τη χρήση τους στην αλιευτική και οικοσυστημική διαχείριση, Καβάλα, Σεπτέμβριος 2018 (**5 ώρες**)
- 2017** Σεμινάριο για την εκτίμηση των αποθεμάτων στις θάλασσες των Φιλιππίνων με βάση τις συλλήψεις και την ελαστικότητά τους με τη μέθοδο CMSY/BSM, FIN, Φιλιππίνες, Ιανουάριος 2017 (**10 ώρες**)
- 2001** Εισαγωγή στους ηλεκτρονικούς υπολογιστές για τις γεωτεχνικές επιστήμες: Διαλέξεις λογιστικών φύλλων και επεξεργαστή κειμένου σε επιμορφωτικό σεμινάριο του ΓΕΩΤΕΕ, Παράρτημα Αν. Μακεδονίας (**20 ώρες**)

7.2. Προγράμματα προπτυχιακών σπουδών**ΑΕΙ****Τμήμα Βιολογίας**, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

The Greek Natural Environment (2018-σήμερα)

Ιχθυολογία-Αλιευτική βιολογία (2012-σήμερα)

Μορφολογία και Συστηματική Χορδωτών (2012-σήμερα)

Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (2006-2012)

Αειφορική διαχείριση αλιευτικών αποθεμάτων (2006-2012: 7 εξάμηνα)

Αλιεία (2008-2012: 5 εξάμηνα)

Αλιευτική τεχνολογία (2009-2012: 4 εξάμηνα)

Θαλάσσια Βιολογία (2009-2012: 4 εξάμηνα)

Πλαγκτικά τροφικά πλέγματα (2008-2009: 1 εξάμηνο)

ΤΕΙ**Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών**, ΤΕΙ Θεσσαλονίκης

Δυναμική πληθυσμών υδρόβιων οργανισμών (2005-2008: 6 εξάμηνα)

Βιολογία και συστηματική ιχθύων (2005-2008: 6 εξάμηνα)

Στοιχεία γενικής βιολογίας και φυσιολογίας (2006-2008: 4 εξάμηνα)

Πρωθιμμένη βιοστατιστική (2007-2008: 2 εξάμηνα)

7.3. Προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών**Τμήμα Βιολογίας**, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**ΠΜΣ Βιοποικιλότητα και Διαχείριση Βιολογικών Πόρων** (κατεύθυνση [Αλιευτική Βιολογία και Διαχείριση](#))

Αλιευτικοί πόροι και αλιευτική τεχνολογία (2018-σήμερα)

Βιολογία και εκτίμηση ιχθυαποθεμάτων (2018-σήμερα)

Αλιευτική διαχείριση (2018-σήμερα)

Διαχείριση υδάτινων οικοσυστημάτων (2018-σήμερα)

**ΠΜΣ Βιοποικιλότητα και Διαχείριση Βιολογικών Πόρων** (κατεύθυνση [Οικολογία και Βιολογία Διατήρησης](#))

Σύγχρονες θεωρήσεις και εφαρμογές της Οικολογίας και της Βιολογίας Διατήρησης (2018-σήμερα)

ΠΜΣ Εφαρμογές της Βιολογίας (κατεύθυνση [Αλιευτική Βιολογία και Διαχείριση](#))

Μεθοδολογικός σχεδιασμός και εργαλεία ανάλυσης (2014-2018)

Αλιευτικοί πόροι και αλιευτική τεχνολογία (2014-2018)

Βιολογία και εκτίμηση ιχθυαποθεμάτων (2014-2018)

Αλιευτική διαχείριση (2014-2018)

Διαχείριση υδάτινων οικοσυστημάτων (2014-2018)

ΠΜΣ Εφαρμογές της Βιολογίας (κατεύθυνση [Οικολογία και Βιολογία Διατήρησης](#))

Δυναμική πληθυσμών (2014-2018)

ΠΜΣ Βιολογίας (κατεύθυνση [Υδροβιολογία-Υδατοκαλλιέργειες](#))

Υδάτινοι πόροι (2010-2014)

Διαχείριση και προστασία υδάτινων οικοσυστημάτων (2010-2014)

Τμήματα Βιολογίας, Γεωλογίας, Πολιτικών Μηχανικών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**ΔΠΜΣ Διαχείριση Λεκανών Απορροής**

Χρήσεις γης - Ανθρωπογενείς πιέσεις σε επίπεδο λεκάνης απορροής - Επιπτώσεις - Υποβάθμιση (2014-2015)

Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας**ΠΜΣ Αειφορική Διαχείριση Υδατικών Πόρων**

Γενετική διατήρησης υδρόβιων οργανισμών – Βιοποικιλότητα – Θαλάσσια θηλαστικά	(2008-2009)
Ποιότητα υδάτων-Ωκεανογραφία	(2008-2010)
Προληπτική και Πολυετής Προσέγγιση στη Διαχείριση των Υδατικών Πόρων	(2008-2010)
Πολιτική μάρκετινγκ και οικονομική περιβάλλοντος	(2009-2010)
Αειφορική περιβαλλοντική προσέγγιση της αλιείας και των υδατοκαλλιεργειών	(2009-2010)
Αειφορική αλιεία	(2010-2013)
Αειφορική υδατοκαλλιέργεια	(2010-2013)

Τμήμα Επιστημών της Θάλασσας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου**ΠΜΣ Ολοκληρωμένη Διαχείριση Παράκτιων Περιοχών**

Διαχείριση Θαλάσσιων Βιολογικών Πόρων και Βιώσιμη Ανάπτυξη	(2015-2017)
--	-------------

8. ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ**8.1. Επίβλεψη μεταδιδακτόρων****Μεταδιδακτορική έρευνα**

02. Donna Dimarchoroulou, UBC, Canada (2024-2025, συνεπίβλεψη με Daniel Pauly)
 01. Nardjess Benamar, Department of Marine Sciences, Mostaganem University, Algeria (2013-2014)

8.2. Επίβλεψη διατριβών και πτυχιακών εργασιών**Διδακτορικές διατριβές**

05. Μαντοπούλου-Παλούκα Δ (σε εξέλιξη) Πληθυσμιακή δυναμική και εκτίμηση αποθεμάτων στη Μεσόγειο Θάλασσα. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
04. Ορφανίδης Γ (σε εξέλιξη) Χωρο-χρονική κατανομή και αλιευτική διαχείριση των παραβενθικών ιχθυαποθεμάτων στο βόρειο Αιγαίο. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
03. Κεραμιδάς Ι (2025) Εκτίμηση της οικοσυστημικής και αλιευτικής κατάστασης του Αιγαίου Πελάγους με οικτροφικούς δείκτες και ωκεανογραφικά μοντέλα. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
- Μεταδιδακτορικός ερευνητής στο OGS (National Institute of Oceanography and Applied Geophysics) στην Ιταλία.**
02. Αδαμίδου Α (2023) Επιλεκτικότητα δικτύων στο βόρειο Αιγαίο. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
- Ερευνήτρια στο Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας, ΕΛΓΟ-Δήμητρα.**
01. Δημαρχοπούλου Δ (2020) Οικοσυστημική προσέγγιση στη διαχείριση της αλιείας στο Αιγαίο Πέλαγος. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
- Μεταδιδακτορική ερευνήτρια στο University of Rhode Island, USA (2020-2022) και στο Dalhousie University, Canada σε συνεργασία με το Woods Hole Oceanographic Institute, USA (2022-2024).**

Μεταπτυχιακές διπλωματικές εργασίες

14. Καλογερούδη Α (2025) Εκτίμηση της κατάστασης των αποθεμάτων του Εθνικού Θαλάσσιου Πάρκου Βορείων Σποράδων με οικτροφικές μεθόδους. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
13. Μιχαηλίδου Κ (2025) Εκτίμηση της κατάστασης των αποθεμάτων του Εθνικού Θαλάσσιου Πάρκου Βορείων Σποράδων με τη μέθοδο LBB. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
12. Στεργίου Κ (2024) Κλιματική αλλαγή, άνθρωπος και αλιεία: μοντελοποιώντας ένα επίκαιρο θέμα. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
11. Μιχαηλίδης Κ (2021) Εκτιμήσεις αποθεμάτων στη νότια Μεσόγειο Θάλασσα. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
10. Μαλαμίδου Α (2020) Ηλικία και αύξηση του γαύρου *Engraulis encrasicolus* στο Θρακικό Πέλαγος. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
09. Λαχουβάρης Δ (2019) Αλιευτική δραστηριότητα του γρι-γρι ημέρας στο βόρειο Αιγαίο. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ

08. Παπαδοπούλου Π (2018) Εφαρμογή του δείκτη υγείας των ωκεανών (Ocean Health Index) στο Αιγαίο Πέλαγος. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
07. Κεραμιδάς Ι (2017) Καταγραφή του ελληνικού ερασιτεχνικού αλιευτικού στόλου με δορυφορικές μεθόδους. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
06. Βαρσαμούδη Π (2016) Σύνθεση των συλλήψεων της παράκτιας αλιείας στον Κόλπο Λαγανά (Ζάκυνθος, Ιόνιο Πέλαγος). Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
05. Τσάλκου Ε (2015) Μήκος πρώτης γεννητικής ωρίμασης στα ψάρια. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ (συνεπίβλεψη, κύριος επιβλέπων: Κ. Στεργίου)
04. Τσίρος Β-Ζ (2015) Σχέση εμπορικής τιμής και μεγέθους για τα ψάρια των ελληνικών θαλασσών. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ (συνεπιβλέπων: Κ. Στεργίου)
03. Ζηκίδου Χ (2014) Η επίδραση του κλιματικού φαινομένου της πολυδεκαετούς ταλάντωσης του Ατλαντικού (Atlantic Multidecadal Oscillation, AMO) στα πελαγικά ψάρια της Μεσογείου Θάλασσας. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ (συνεπιβλέπων: Κ. Στεργίου)
02. Παναγιώτου Α (2014) Βιολογία αναπαραγωγής της αθερίνας *Atherina boyeri* στη Λίμνη Τριχωνίδα Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ (συνεπίβλεψη, κύριος επιβλέπων: Κ. Στεργίου)
01. Κανάκης Ν (2013) Στοιχεία βιολογίας και οικολογίας του *Rutilus rutilus* από λίμνες της Βόρειας Ελλάδας. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ (συνεπίβλεψη, κύρια επιβλέπουσα: Δ. Μπόμπορη)

Προπτυχιακές διπλωματικές εργασίες

24. Πιλάτης Α (2025) Καταγραφή της ιχθυοπανίδας στο Θαλάσσιο Πάρκο Αλοννήσου Βορείων Σποράδων με υποβρυχίες κάμερες. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
23. Καρπίδου Σ (2025) Η επίδραση του κλιματικού φαινομένου της ταλάντωσης του βορείου Ατλαντικού (NAO) στα ψάρια της Μεσογείου Θάλασσας. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
22. Καραγεωργίου Μ (2024) Καταγραφή της ιχθυοπανίδας στο λιμάνι της Καβάλας με τη χρήση υποβρυχίας κάμερας. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
21. Γρηγοριάδης Ε (2024) Καταγραφή ιχθυοπανίδας με υποβρυχίες κάμερες στον Θερμαϊκό Κόλπο. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
20. Λουφάκη Μ (2023) Εκτίμηση ευπάθειας και κινδύνου για την αλιεία από την εξάπλωση του λεοντόψαρου (*Pterois miles*) στις ελληνικές θάλασσες. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
19. Βικελίδου Α (2022) Παρακολούθηση κητωδών στο βόρειο Αιγαίο Πέλαγος με χρήση σταθερών υδροφώνων. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
18. Τεκτονίδης Ε (2022) Οι απόψεις των ψαράδων και των επιστημόνων για την κατάσταση των ιχθυοαποθεμάτων. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ. (συνεπίβλεψη, κύριος επιβλέπων: Κ. Στεργίου)
17. Καλογερούδη Α (2022) Παρακολούθηση κητωδών στο βόρειο Αιγαίο με τη χρήση υποθαλάσσιου υδροπτερού. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
16. Σιδηρόπουλος Σ (2021) Εκβρασμοί κητωδών στη Μεσόγειο και τη Μαύρη Θάλασσα. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
15. Μπότση Μ (2020) Παθητική ακουστική παρακολούθηση κητωδών με τηλεχειριζόμενο υδροπλάνο στο βόρειο Αιγαίο Πέλαγος. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών, ΑΠΘ. (συνεπίβλεψη με Α. Ντελόπουλο, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών, ΑΠΘ)
14. Αλετρά Β (2019) Αλιευτική προσπάθεια και σύνθεση αλιευμάτων του παράκτιου στόλου της Αλοννήσου. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.
13. Μιχαηλίδης Κ (2019) Εκτίμηση της κατάστασης των ιχθυοαποθεμάτων του Αιγαίου Πελάγους με βάση τις συλλήψεις και την ελαστικότητά τους. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
12. Βαγενάς Γ (2019) Βιολογία του παραβενθικού ψαριού *Capros aper* στον Σαρωνικό Κόλπο. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
11. Sarrigi U (2018) Applying the LBB index on assessing the state of the fisheries stocks in Bay of Biscay (Spain). Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ και University of the Basque Country, Spain.
10. Μαλαμίδου Α (2018) Σύνθεση ειδών και μεγεθών των αλιευμάτων τράτας βυθού στον Θερμαϊκό Κόλπο. Πτυχιακή

- εργασία. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
09. Χρηστίδης Γ (2017) Σύνθεση αλιευμάτων παράκτιας και ερασιτεχνικής αλιείας στο ανατολικό Αιγαίο. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
08. Παπαδαμάκης Π (2012) Υπολογισμός του βέλτιστου μεγέθους αλίευσης για εμπορικά ψάρια των ελληνικών θαλασσών. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
07. Δασκαλοπούλου Ε (2012) Ενεργειακές αναπαραγωγικές ανταλλαγές στα ψάρια: η περίπτωση του *Gambusia holbrooki*. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
06. Τσίρος Β-Ζ (2012) Εκτίμηση της αλιευτικής κατάστασης των ελληνικών αποθεμάτων. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
05. Πορλού Δ (2012) Αναλογία βενθοπελαγικών προς πελαγικά ψάρια στη Μεσόγειο και τη Μαύρη Θάλασσα. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
04. Αλεξίου Κ (2012) Αλιεύματα και παραλείμματα της μικρής παράκτιας αλιείας στον Μαλιακό Κόλπο. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
03. Σάλκου Ε (2012) Διακύμανση του τροφικού επιπέδου των αλιευτικών αποθεμάτων της Μεσογείου και της Μαύρης Θάλασσας. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
02. Ντινούλη Α (2012) Εκτίμηση της αλιευτικής κατάστασης των μεσογειακών αποθεμάτων. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
01. Χάλαρη Ν (2008) Αλιεία τριών εμπορικών σπαρσειδών του γένους *Diplodus* (σαργός, κακαρέλος, σπάρος) στο βόρειο Αιγαίο. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών, ΤΕΙ Θεσσαλονίκης.

Επίβλεψη πρακτικής άσκησης στο ΑΠΘ

13. Καραγεώργου Μ (2024) Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ (πρακτική διδακτικής).
12. Saglam O (2023) Department of Molecular Biology and Genetics, Istanbul Medeniyet University (Erasmus +).
11. Αρβανιτίδου Α (2023) Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ (πρακτική διδακτικής).
10. Σταυρινόπουλος Φ (2022) Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ (πρακτική διδακτικής).
09. Malfatti C (2022) Agrocampus Ouest, Rennes, France (μεταπτυχιακή πρακτική άσκηση).
08. Παλαιολόγου Ε (2022) Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ (πρακτική διδακτικής).
07. Βουδούρη Γ (2021) Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ (πρακτική διδακτικής).
06. Δασκαλάκη Ε (2021) Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ (μεταπτυχιακή πρακτική άσκηση).
05. Παπαδόπουλος Χ (2020) Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ (πρακτική διδακτικής).
04. Ναλμπάντη Μ (2020) University of Bremen, Germany (μεταπτυχιακή πρακτική άσκηση).
03. Δάντση Χ (2017) Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
02. Τζιώρα Ι (2017) Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
01. Κουτρολίκου Α (2016) Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.

8.3. Συμμετοχή στη συμβουλευτική επιτροπή διδακτορικών διατριβών

08. Παπαζέκου Μ (σε εξέλιξη) Από τη διακυβέρνηση στον σχεδιασμό: μια οικοσυστημική προσέγγιση για τον θαλάσσιο χωροταξικό σχεδιασμό στις ελληνικές θάλασσες. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
07. Οφρυδοπούλου Κ (σε εξέλιξη) Εκτίμηση δεικτών αναπαραγωγής, λιπιδικής σύστασης και μικροπλαστικών σε πελαγικά ψάρια του Αιγαίου Πελάγους. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
06. Καραμπέτσης Δ (σε εξέλιξη) Ελασμοβράγχιοι στο Αιγαίο: κατανομή, συσσωρευτικές πιέσεις και προκλήσεις για τη διαχείρισή τους υπό το πρίσμα της κλιματικής αλλαγής. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
05. Κώνστα Α (σε εξέλιξη) Επιπτώσεις θαλάσσιων κυμάτων καύσωνα στα πρότυπα ανακατανομής της βιοποικιλότητας. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
04. Χατζημέντωρ Α (2024) Συστηματικός σχεδιασμός διατήρησης ενσωματώνοντας τη διάσταση της κλιματικής αλλαγής. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

03. Δεσπότη Σ (2021) Χώροχρονική κατανομή και πρόβλεψη των απορρίψεων από το αλιευτικό εργαλείο “τράτα βυθού” στη Μεσόγειο. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
02. Μηνούδη Σ (2021) Ανάπτυξη και εφαρμογή μοριακών μεθόδων στη γενετική ταυτοποίηση τροφίμων ζωικής παραγωγής. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
01. Χρίστου Μ (2020) Εκτίμηση των απορρίψεων: στρατηγικές αλιείας, συμπεριφορά αλιέων, βιοοικονομικές προσομοιώσεις και εναλλακτικά σχέδια διαχείρισης. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

8.4. Συμμετοχή στην εξεταστική επιτροπή διδακτορικών διατριβών

(με μπλε οι διατριβές εκτός ΑΠΘ, με έντονα γράμματα οι διατριβές εκτός Ελλάδας)

25. Κουρκουτμάνη Π (2024) Taxonomic and functional components of the planktonic food web (bacterioplankton, phytoplankton, zooplankton) in the urban sea front of Thessaloniki Bay under natural and experimental conditions. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
- 24. Armelloni E (2024) Looking at the big picture: defining a method to incorporate multiple pressure into fisheries management considerations. PhD Thesis. Department of Biological, Geological and Environmental Sciences, University of Bologna, Italy**
23. Χατζημέντωρ Α (2024) Συστηματικός σχεδιασμός διατήρησης ενσωματώνοντας τη διάσταση της κλιματικής αλλαγής. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
22. Petza D (2023) The contribution of Area-Based Fisheries Management Measures to Fisheries Sustainability and Marine Conservation. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Επιστημών της Θάλασσας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου
- 21. Masnadi F (2023) Evaluation and management of demersal stocks in the Adriatic: the case of common sole (*Solea solea*, L.) in the northern and central Adriatic Sea. PhD Thesis. Department of Biological, Geological and Environmental Sciences, University of Bologna, Italy**
20. Βαβαλίδης Σ (2023) Βιογεωγραφία διατήρησης των ψαριών των ποταμών στην Ελλάδα: Συμβολή στα πρότυπα χωρικής κατανομής των ιχθυοκοινοτήτων. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
19. Χουσιδής (2022) Εκτίμηση των επιπτώσεων χημικών παραγόντων με ιδιαίτερο περιβαλλοντικό ενδιαφέρον στο μοντέλο οργανισμό zebrafish (*Danio rerio*). Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
18. Δεσπότη Σ (2021) Χώροχρονική κατανομή και πρόβλεψη των απορρίψεων από το αλιευτικό εργαλείο “τράτα βυθού” στη Μεσόγειο. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
- 17. Frid O (2021) Fishing and Marine Protected Area effects within a hotspot of climate change and biological invasions. PhD Thesis. Faculty of Life Sciences, University of Tel Aviv, Israel**
16. Περιβολιώτη ΜΤ (2021) Χρήση γεωχωρικών τεχνολογιών και υδροακουστικής για την παρακολούθηση υδάτινων οικοσυστημάτων. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
- 15. Michaelidis N (2021) Modelling the marine food web in the coastal waters of Cyprus. PhD Thesis. Department of Biological Sciences, University of Cyprus, Cyprus**
14. Μηνούδη Σ (2021) Ανάπτυξη και εφαρμογή μοριακών μεθόδων στη γενετική ταυτοποίηση τροφίμων ζωικής παραγωγής. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
13. Χρίστου Μ (2020) Εκτίμηση των απορρίψεων: στρατηγικές αλιείας, συμπεριφορά αλιέων, βιοοικονομικές προσομοιώσεις και εναλλακτικά σχέδια διαχείρισης. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
12. Γκαγκαβούζης Κ (2019) Γονιδιωματική ανάλυση άγριων και καλλιεργούμενων πληθυσμών τσιπούρας (*Sparus aurata*). Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
11. Diogou N (2019) Deep (Sea) Listening: Acoustic Ecology of Sperm Whales (*Physeter macrocephalus*) and Ambient Noise Analysis in the Offshore Gulf of Alaska and the Greek Seas. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Επιστημών της Θάλασσας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου
- 10. Chrysafi A (2019) Data limited fisheries: Incorporating expert knowledge into stock assessment. PhD Thesis. University of Helsinki, Finland**

09. Μαΐδανου Μ (2018) Τροφοδυναμική μελέτη πληθυσμών βενθοπελαγικών ψαριών σε παράκτια μεταβατικά συστήματα. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Επιστημών της Θάλασσας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου
08. Σιαπάτης Α (2017) Μελέτη και μοντελοποίηση των επιδράσεων των φυσικών και βιολογικών παραμέτρων στις χωρικές και χρονικές κατανομές των πρώτων σταδίων ανάπτυξης των ιχθύων στις Ελληνικές θάλασσες. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
07. Πετρίκη Ο (2015) Διερεύνηση της δυνατότητας δημιουργίας ιχθυολογικού πολυμετρικού δείκτη για την εκτίμηση της οικολογικής ποιότητας λιμνών. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ
06. Λιούσια Β (2014) Μελέτη της βιολογίας των ειδών της οικογένειας Syngnathidae στην Ελλάδα. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
05. Σαπουνίδης Α (2014) Μορφολογική και γενετική ανάλυση ειδών της ιχθυοπανίδας του Ποταμού Νέστου. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
04. Αγιάδη Κ (2013) Διερεύνηση της πλειο-πλειστοκαινικής ιχθυοπανίδας της ανατολικής Μεσογείου και παλαιοπεριβαλλοντική αναπαράσταση στις νήσους Ρόδο και Κρήτη. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
03. Τσουμάνη Μ (2013) Μελέτη της βιολογίας και των φυλογενετικών σχέσεων των ειδών του γένους *Rutilus* της οικογένειας Cyprinidae των εσωτερικών υδάτων της Ελλάδας. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
02. Γκένας Χ (2012) Μελέτη των ειδών της οικογένειας Gobiidae στα εσωτερικά ύδατα της δυτικής Ελλάδας με έμφαση στο είδος *Ecomomidichthys ryzgmaeus* (Holly, 1929) της λίμνης Παμβώτιδας. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
01. Ντούλκα Ε (2010) Συμβολή στη μελέτη της ζωοπλαγκτικής βιοκοινωνίας της λίμνης Τριχωνίδας. Διδακτορική διατριβή. Τμήμα Διαχείρισης Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

8.5. Συμμετοχή στην εξεταστική επιτροπή διπλωματικών εργασιών/διατριβών

Μεταπτυχιακό



(με μπλε οι διατριβές εκτός ΑΠΘ, με έντονα γράμματα οι διατριβές εκτός Ελλάδας)

32. Καλούδης Β (2025) αναμένεται να οριστεί ο τελικός τίτλος. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
31. Μπρισίμη Χ (2025) αναμένεται να οριστεί ο τελικός τίτλος. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
30. Πετροχείλου Δ (2024) Περιβαλλοντική καταπόνηση του είδους *Carassius gibelio* σε λίμνες της Ελλάδας. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
29. Παντελίδου Μ (2024) Βιολογικά στοιχεία ποιότητας παράκτιων υδάτων σε προστατευόμενες θαλάσσιες περιοχές του Βορείου Αιγαίου (Ειδικές Ζώνες Διατήρησης δικτύου NATURA 2000). Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
28. Φωτιάδου Ε (2024) Εκτίμηση της αποτελεσματικότητας της διαχείρισης υγροτοπικών συστημάτων: η περίπτωση του Εθνικού Πάρκου Κορώνειας-Βόλβης και Μακεδονικών Τεμπών. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
27. Εμμανουηλίδου Ο (2024) Σχέδιο ορολογίας σε συνεργασία με τη Μονάδα Ορολογίας του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου (TermCoord) στο πεδίο της αλιείας. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας, Φιλοσοφική Σχολή, ΑΠΘ.
26. Συρρή Μ (2024) Διατροφή του γαύρου (*Engraulis encrasicolus*) και της σαρδέλας (*Sardina pilchardus*) στον Θερμαϊκό κόλπο και του σαρδελογαυρού (*Etrumeus golanii*) στο Κρητικό πέλαγος. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
25. Σμίλκου Μ (2024) Σχέδιο ορολογίας στο πεδίο της γεωργίας, σε συνεργασία με τη Μονάδα Ορολογίας του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας, Φιλοσοφική Σχολή, ΑΠΘ
24. Νομικού Μ (2024) Η απειλή της φωτορύπανσης στο δίκτυο προστατευόμενων περιοχών. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
23. Γιατρουδάκη Ι (2024) Προστατεύοντας όλο τον κύκλο ζωής των θαλάσσιων χελωνών: Χωροταξικός Σχεδιασμός Προτεραιοποίησης των ενδιατημάτων τους στο μεταβαλλόμενο κλίμα της Μεσογείου θάλασσας. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
22. Γεωργέλης Α (2024) Βενθικές κοινότητες μαλακίων κινητού υποστρώματος σε Θαλάσσιες Προστατευόμενες Περιοχές της Σιθωνίας Χαλκιδικής (Ειδικές Ζώνες Διατήρησης Δικτύου Natura 2000). Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα

- Βιολογίας, ΑΠΘ.
21. Δασκαλάκη Ε (2023) Λειτουργική και φυλογενετική ποικιλότητα ιχθύων στη Μεσόγειο. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
20. Κοσμαρίκου Μ (2023) Τυποποίηση του ενδιαιτήματος της κουτσομούρας (*Mullus barbatus*) κάνοντας χρήση των χαρακτηριστικών του πυθμένα και περιβαλλοντικών παραμέτρων. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
19. Γκίκας ΡΝ (2022) Διάδρομοι μετακίνησης και πιέσεις για το είδος *Caretta caretta*, στον Βορειοδυτικό Ειρηνικό Ωκεανό. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
- 18. Saemundsson S (2021) Αναπαραγωγική βιολογία και αύξηση του ξενικού είδους *Parupeneus forsskali*. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Κύπρου.**
17. Ταπαζίδου Π (2021) Θαλάσσια φυσικά και τεχνητά καταφύγια: απόψεις εφαρμογών και βιοπαρακολούθηση στο μεσογειακό περιβάλλον. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
16. Σπυριδωνίδου Σ (2021) Χαρακτηριστικά ιστορίας ζωής των ψαριών των εσωτερικών υδάτων της Βαλκανικής Χερσονήσου. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
15. Καλανταρίδου Γ (2020) Χρονική και χωρική κατανομή του μικρο- και μεσο-ζωοπλαγκτού στο λιμάνι της Καβάλας. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
14. Γεωργιάδης Κ (2020) Απορριπτόμενα αλιεύματα στις ακτές της Κρήτης. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
- 13. Σπετσιώτης Α (2019) Μη-γραμμικές συσχετίσεις φυσικοχημικών παραμέτρων και ιχθυο-αποθέματος του πελαγικού είδους *Engraulis encrasicolus* στο Βόρειο Αιγαίο. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης.**
12. Λούφη Α (2019) Χρονική και χωρική κατανομή της μεσοζωοπλαγκτικής κοινωνίας στο λιμάνι της Καβάλας. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
11. Σταυρίδου Φ (2016) Πρότυπα ιστορίας ζωής των ψαριών των εσωτερικών υδάτων που κινδυνεύουν. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
- 10. Μάρκογλου Ε (2015) Habitat suitability of three dolphin species in the Aegean and Ionian Seas. Μεταπτυχιακή διατριβή. Μεσογειακό Αγροτικό Ινστιτούτο Χανίων, Διακρατικό Κέντρο Ανωτάτων Μεσογειακών Γεωπονικών Σπουδών.**
09. Ρωμανίδης Γ (2014) Καταγραφή και αξιολόγηση της ιχθυοπανίδας των ρεόντων υδάτων στη λεκάνη της Μυγδονίας. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
08. Γιαννακάκη Α (2013) Ηλικία και αύξηση στα ψάρια του ΒΑ Ατλαντικού. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
07. Δεσπότη Σ (2013) Τάσεις και πρότυπα στη γονιμότητα των θαλασσινών ψαριών. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Βιολογίας, ΑΠΘ.
06. Καραγκούνης Χ (2011) Οι προοπτικές των ελληνικών αλιευτικών προϊόντων στην αγορά της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
05. Κοντζέ Ε (2011) Δυνατότητες διάκρισης, δομής πληθυσμού και στοιχεία δυναμικής επτά (7) ειδών σποροειδών στο Θερμαϊκό Κόλπο. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
04. Πομάκης Ν (2011) Στοιχεία δυναμικής και σύγκριση κατανομής μηκών ανά ηλικία και κατά μήκος σύνθεσης του πληθυσμού της αθερίνας (*Atherina boyeri*, Risso 1810) στο Θερμαϊκό Κόλπο. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
03. Πατελοδήμου Σ (2010) Εκτίμηση της βιοποικιλότητας των ασπόνδυλων μέσης αλιείας στον Παγασητικό Κόλπο. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
02. Βλιώρα Σ (2009) Σχέση της γονιδιακής ροής και της πληθυσμιακής κατανομής των κητωδών από το Βισκαϊκό κόλπο έως το Πράσινο Ακρωτήριο. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
01. Καμπόση Α (2009) Εκτίμηση της βιοποικιλότητας των ασπόνδυλων της αλιείας με μηχανότρατα στον Παγασητικό Κόλπο. Μεταπτυχιακή διατριβή. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.

Προπτυχιακό

19. Παδοβάνη Μ (2022) Εκτροφή του *Tenebrio molitor* (Coleoptera: Tenebrionidae) σε διαφορετικά υποστρώματα με σκοπό την παραγωγή εντομοαλεύρων: Αξιολόγηση του τροφικού επιπέδου των ιχθύων μετά τη μερική ή ολική αντικατάστασή των ιχθυαλεύρων με εντομοάλευρα. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
18. Παπαγεωργίου Ε (2022) Εκτίμηση της ποιότητας υδάτων στις προστατευόμενες θαλάσσιες περιοχές GR1270008 και GR1270010 (Κασσάνδρα Χαλκιδικής). Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
17. Κώνστα Α (2021) Τα μοντέλα κατανομής ειδών στην πρόβλεψη των περιοχών τροφοληψίας των θαλασσιών χελωνών *Chelonia mydas*. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
16. Πετροχειλίου Δ (2021) Διερεύνηση των τροφικών πλεγμάτων των λιμνών Βόλβη, Δοϊράνη και Ζάζαρη με ανάλυση σταθερών ισωτόπων. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
15. Τζιβανοπούλου Ε (2021) Οι μεταναστευτικές διαδρομές των θαλασσιών χελωνών στην Μεσόγειο. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
14. Ζάκα Ε (2020) Μικροπλαστικά στα παράκτια ύδατα της Αλοννήσου. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
13. Αλεξίου Ι (2019) Τα μικροπλαστικά στις ακτές της Αλοννήσου. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
12. Γεωργούση Ι (2019) Ποιότητα υδάτων στη θαλάσσια περιοχή της Αλοννήσου. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
11. Κωνσταντινόπουλος Θ (2018) Απόκριση βενθικών μακροασπονδύλων και ψαριών σε περιβαλλοντικές παραμέτρους ρεόντων υδάτων. Τμήμα Βιολογικών Εφαρμογών και Τεχνολογιών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων.
10. Πετρίδου Α (2017) Διατροφή του ενδημικού είδους ψαριού *Alburnus* sp. Volní από τη Λίμνη Κορώνεια. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
09. Αδαμόπουλος Ν (2014) Σχέση εκτροφής ψαριών υψηλού τροφικού επιπέδου και αλιευτικών αποθεμάτων. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
08. Μεμέτ Ιδρις Γ (2014) Ηλικία και αύξηση του *Rutilus prespensis* από τη λίμνη Μικρή Πρέσπα. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
07. Χαρισιάδου Σ (2014) Ηλικία και αύξηση του *Pachychilon macedonicum* (Steindachner, 1892) στη λίμνη Βεγορίτιδα. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
06. Κεραμιδάς Ι (2014) Ηλικία και αύξηση του *Lepomis gibbosus* (Linnaeus 1758) της Λίμνης Βεγορίτιδας. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
05. Τσακούμης Ε (2013) Ιχθυολογική διερεύνηση της Λίμνης Πετρών σύμφωνα με την Οδηγία 2000/60/ΕΚ και το CEN (2005). Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης.
04. Τζιάτζιος Γ (2010) Λίμνη Κάρλα: παρελθόν, παρόν και μέλλον. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.
03. Σχοινιάς Α, Παπαδόπουλος Κ (2009) Ελληνική θαλάσσια αλιευτική παραγωγή: Σύγκριση εθνικών και διεθνών πηγών. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών, ΤΕΙ Θεσσαλονίκης.
02. Τζαμτζής Σ-Δ (2007) Δυναμική των ιχθύων της οικογένειας Gobiidae (γοβιοί) και Blennidae (σαλιάρες) στο λιμάνι των Ν. Μουδανιών. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών, ΤΕΙ Θεσσαλονίκης.
01. Πομάκης Ν (2007) Δυναμική της αθερίνας *Atherina boyeri*, Risso 1810 (Pisces: Atherinidae) στο λιμάνι των Ν. Μουδανιών. Πτυχιακή εργασία. Τμήμα Τεχνολογίας Αλιείας και Υδατοκαλλιεργειών, ΤΕΙ Θεσσαλονίκης.

9. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΥΑΙΣΘΗΤΟΠΟΙΗΣΗ

9.1. Περιβαλλοντική εκπαίδευση

➤ Παρουσιάσεις για τη θάλασσα και τα ψάρια σε σχολεία του Δήμου Θεσσαλονίκης στο πλαίσιο προγραμμάτων περιβαλλοντικής εκπαίδευσης.

- 15^ο Δημοτικό Σχολείο Θεσσαλονίκης (27-2-2014)

- 64^ο Νηπιαγωγείο Θεσσαλονίκης (27-2-2014)

➤ Συμμετοχή της ερευνητικής ομάδας (Δημαρχοπούλου, Παρδαλού, Παπαδοπούλου, Τσίκληρας) στην εκπαιδευτική δράση του Δήμου Καβάλας Πανεπιστήμιο Παιδιών (Καβάλα 10-6-2017), με θέμα **Τα μυστικά του βυθού ...και άλλες εξερευνήσεις** που περιλάμβανε δραστηριότητες σχετικές με το θαλάσσιο οικοσύστημα, τα ψάρια, τα θαλάσσια θηλαστικά και το πλαγκτό (σε συνεργασία με την Ε. Μιχαλούδη και τις Καραγιάννη και Καλανταρίδου).

➤ Παρουσίαση των ερευνητικών δραστηριοτήτων του εργαστηρίου για τη θαλάσσια οικοσυστημική διαχείριση στο Γυμνάσιο Κρηνίδων Καβάλας (20-1-2022).

➤ Παρουσίαση των ερευνητικών δραστηριοτήτων του εργαστηρίου για την οικοκεντρική διαχείριση των θαλάσσιων οικοσυστημάτων στην 1^η Ανοιχτή Ημέρα (Open Day) της Σχολής Θετικών Επιστημών (ΑΠΘ, 25-5-2022)

➤ Παρουσίαση των ερευνητικών δραστηριοτήτων του εργαστηρίου για τη θαλάσσια οικοσυστημική διαχείριση και την κλιματική αλλαγή στο Σημοτικό Σχολείο Παληού Καβάλας (9-2-2024).

9.2. Συμμετοχή σε τηλεοπτικές και θεατρικές παραγωγές

➤ Επιστημονικός σύμβουλος στη θεατρική παραγωγή «Ένα ταξίδι με τον Στράβωνα», σύλληψης Βασίλη Παπαβασιλείου, σκηνοθεσίας Νικολέτας Φιλόσογου με τους Άγγελο Μπούρα και Άνδρη Θεοδότου (4-5 Αυγούστου 2023, Αρχαιολογικός χώρος Αιγών) <https://allofgreeceone.culture.gov.gr/event/ena-taksidi-me-ton-stravona/>

➤ Παραγωγή ταινίας μικρού μήκους για την Οικοκεντρική αλιευτική διαχείριση στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου H2020 EcoScore, που αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα και στο κανάλι You Tube του προγράμματος και προβλήθηκε σε συνέδρια και συναντήσεις (2022)

➤ Συμμετοχή στο ντοκιμαντερ Σιγή ιχθύος (Silent fish), σκηνοθεσίας Θωδωρη Χονδρόγιαννου, που προβλήθηκε και βραβεύτηκε σε εθνικά και διεθνή φεστιβάλ (2020)

➤ Παραγωγή ταινίας μικρού μήκους για το Εθνικό Θαλάσσιο Πάρκο Αλοννήσου-Βορείων Σποράδων στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου FishFish, που αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα του Εργαστηρίου Ιχθυολογίας και προβλήθηκε σε συνέδρια και συναντήσεις (2019)

➤ Συμμετοχή στην ταινία μικρού μήκους για το ερευνητικό πρόγραμμα H2020 DiscardLess, που προβλήθηκε σε συνέδρια και επιστημονικές συναντήσεις (2018)

➤ Επιστημονικός σύμβουλος του ντοκιμαντερ ΘΑΛΑΤΤΑ, παραγωγής των φοιτητών του Τμήματος Βιολογίας ΑΠΘ, που προβλήθηκε σε επιστημονικά συνέδρια και βραβεύτηκε σε εθνικά και διεθνή φεστιβάλ (2016)

9.3. Παιχνίδια με επιστημονικό υπόβαθρο

➤ Fish 'n' ships, παιχνίδι με χαρτιά που βασίζεται στο οικοσυστημικό μοντέλο του Αιγαίου Πελάγους που δημοσιεύθηκε στην εργασία

Keramidas, Dimarchoroulou & Tsikliras (2022) *Regional Studies in Marine Science* **56**: 102704



ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

10. ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ (οι δημοσιεύσεις δίνονται αναλυτικά στο Κεφάλαιο 26, σελ. 41)

- Βιολογία ιχθύων, ιχθυολογία και αλιευτική βιολογία
(αναπαραγωγή, ωρίμαση, γονιμότητα, ηλικία και αύξηση, σχέσεις μήκους-βάρους, αναπαραγωγική φυσιολογία, διατροφή εκτρεφόμενων ειδών, διατροφικές συνήθειες και τροφικά πλέγματα, πληθυσμιακή δυναμική και δυναμική αρχικών σταδίων ζωής, συμπεριφορά, ενεργειακές ανταλλαγές, επίδραση κλιματικής αλλαγής και κλιματικής μεταβλητότητας στην εξάπλωση, αφθονία και βιολογία των ψαριών, στρατηγικές ζωής)
- Αλιεία, εκτίμηση αποθεμάτων και αλιευτική διαχείριση
(αλιευτικά εργαλεία, διακύμανση αλιευτικής παραγωγής, απορριπτόμενα αλιεύματα, αλιευτική αξιοποίηση λιμνοθαλασσών, επίδραση κλίματος στην αλιευτική παραγωγή, θαλάσσιες προστατευόμενες περιοχές, διαχείριση σε περιοχές με περιορισμένα αλιευτικά δεδομένα, χωρικές και χρονικές διακυμάνσεις της ελληνικής θαλάσσιας παραγωγής, θνησιμότητα και καμπύλες παραγωγής, επίδραση υδατοεκτροφών στην αλιεία, χρήση μοντέλων για ομαδοποίηση αλιευτικών περιοχών, αλιευτική οικονομία, σχέση εμπορικής τιμής με μήκος ψαριού, επιλεκτικότητα αλιευτικών εργαλείων, αλληλεπίδραση αλιείας με θαλάσσια θηλαστικά)
- Οικοσυστημικά μοντέλα
(χωροχρονική μεταβολή της αλιευτικής προσπάθειας, επίδραση της αλιευτικής δραστηριότητας στο οικοσύστημα, οικοσυστημική διαχείριση)
- Ωκεανογραφία
(ανταλλαγή υδάτινων μαζών, παλιρροιακός κύκλος, κίνηση ρευμάτων, πρωτογενής παραγωγή, σχέση χλωροφύλλης με θρεπτικά συστατικά και αβιοτικές παραμέτρους, λόγος N:P, κατανομή ιχθυοπλαγκτού και ζωοπλαγκτού)
- Επιστημονομετρία
(υποεκτίμηση της τοπικής ερευνητικής δραστηριότητας από βιβλιομετρικούς δείκτες, συντελεστής βαρύτητας, η επίδραση της FishBase στην επιστήμη, πρακτικές ελεύθερης πρόσβασης στη βιβλιογραφία, παγκόσμιες κατατάξεις πανεπιστημίων, ακαδημαϊκή ελευθερία και μονιμότητα στα πανεπιστήμια)

11. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

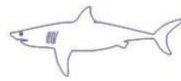
(συνολικά 46 από τα οποία 10 ως συντονιστής και 26 ως ΕΥ ΑΠΘ, με έντονα γράμματα τα ευρωπαϊκά)

- 46. 2024-2027** SURIMI – Integration of innovative and reliable socio-ecological models and user-driven solutions into the Digital Twin Ocean, to facilitate what-if scenarios and decision support, under a co-creation approach. Χρηματοδότηση από HORIZON Europe (HORIZON-MISS-2023-OCEAN-01-08 «Integration of socio-ecological models into the Digital Twin»).
Συνολικός Προϋπολογισμός: 3 000 000 € (ΑΠΘ: 390 000 €).
Επιστημονικός Υπεύθυνος για το ΑΠΘ (ΚΕ ΕΛΚΕ: 76899): Α. Τσίκληρας
- 45. 2021-2025** ECOSCOPE – Ecocentric management for sustainable fisheries and healthy marine ecosystems. Χρηματοδότηση από HORIZON 2020 (BG-10-2020 «Fisheries in the full ecosystem context»).
Συνολικός Προϋπολογισμός: 7 920 000 € (ΑΠΘ: 675 000 €).
Συντονιστής έργου και Επιστημονικός Υπεύθυνος για το ΑΠΘ (ΚΕ ΕΛΚΕ: 72134): Α. Τσίκληρας
- 44. 2021-2025** ILIAD – Integrated Digital Framework for Comprehensive maritime data and information services. Χρηματοδότηση από HORIZON 2020 (LC-GD-9-3-2020 «Transparent & Accessible Seas and Oceans: Towards a Digital Twin of the Ocean»).
Συνολικός Προϋπολογισμός: 12 000 000 € (ΑΠΘ: 200 000 €).
Επιστημονικός Υπεύθυνος για το ΑΠΘ (ΚΕ ΕΛΚΕ: 72813): Α. Τσίκληρας
- 43. 2024-2025** FISHFISH_3 – Εκτίμηση της κατάστασης των ιχθυοαποθεμάτων στο θαλάσσιο πάρκο Αλοννήσου-Βορείων Σποράδων.
Χρηματοδότηση από το Ίδρυμα Θάλασσα.
Συνολικός Προϋπολογισμός: 35 000 €.
Συντονιστής έργου (ΚΕ ΕΛΚΕ: 10377): Α. Τσίκληρας
- 42. 2023-2024** OCTO_2 – Βελτίωση της γνώσης για την αλιεία του χταποδιού με παγίδες και βολκούς στο βόρειο Αιγαίο Πέλαγος. Χρηματοδότηση από Πρόγραμμα LEADER Αλιείας.
Συνολικός Προϋπολογισμός: 30 000 € (ΑΠΘ: 12 000 €).
Επιστημονικός Υπεύθυνος ΑΠΘ (ΚΕ ΕΛΚΕ: 75890): Α. Τσίκληρας
- 41. 2023-2024** OCTO_1 – Εκτίμηση αποθέματος του κοινού χταποδιού (*Octopus vulgaris* Cuvier, 1797) στο Βόρειο Αιγαίο Πέλαγος. Χρηματοδότηση από Πρόγραμμα LEADER Αλιείας.
Συνολικός Προϋπολογισμός: 110 000 € (ΑΠΘ: 29 000 €).
Επιστημονικός Υπεύθυνος ΑΠΘ (ΚΕ ΕΛΚΕ: 75644): Α. Τσίκληρας
- 40. 2021-2023** Guardians – Εκπαιδύοντας τους φύλακες της θάλασσας. Χρηματοδότηση από Πράσινο Ταμείο Πρόγραμμα «Φυσικό περιβάλλον και καινοτόμες δράσεις 2020», Θεματική ενότητα Α.4.7.
Συνολικός Προϋπολογισμός: 50 000 € (ΑΠΘ: 0 €).
Επιστημονικός αρωγός: Α. Τσίκληρας (ΑΠΘ)
- 39. 2020-2023** 4ALIEN – Διερεύνηση της βιολογίας και της προοπτικής για οικονομική αξιοποίηση τεσσάρων ξενικών ειδών από τις Ελληνικές Θάλασσες.
Χρηματοδότηση από Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Αλιείας και Θάλασσας
Συνολικός Προϋπολογισμός: 475 000 € (ΑΠΘ: 100 000 €).
Συντονιστής έργου: Π. Καραχλε (ΕΛΚΕΘΕ)
Επιστημονικός Υπεύθυνος για το ΑΠΘ (ΚΕ ΕΛΚΕ: 99394): Α. Τσίκληρας
- 38. 2020-2022** InCa – Monitoring small scale coastal fisheries interactions with marine megafauna in Greece. Χρηματοδότηση από το Ίδρυμα ΜΑΥΑ.
Συνολικός Προϋπολογισμός: 472 000 € (ΑΠΘ: 170 000 €).
Συντονιστές έργου: Α. Τσίκληρας (ΑΠΘ)-Α. Αλμπερίνι (WWF)
Επιστημονικός Υπεύθυνος ΑΠΘ (ΚΕ ΕΛΚΕ: 71261): Α. Τσίκληρας
- 37. 2020-2022** SSFish – Monitoring small scale coastal fisheries interactions in Greece.
Χρηματοδότηση από το WWF.
Συνολικός Προϋπολογισμός: 25 000 €
Επιστημονικός Υπεύθυνος ΑΠΘ (ΚΕ ΕΛΚΕ: 72082): Α. Τσίκληρας
- 36. 2017-2021** ODYSSEA – Operating a network of integrated observatory systems in the Mediterranean
Χρηματοδότηση από HORIZON 2020.
Προϋπολογισμός: 16 000 € (Πρόσθετη χρηματοδότηση)
Επιστημονικός Υπεύθυνος ΑΠΘ (ΚΕ ΕΛΚΕ: 40259): Α. Τσίκληρας
- 35. 2017-2021** ODYSSEA – Operating a network of integrated observatory systems in the Mediterranean
Χρηματοδότηση από HORIZON 2020.

- Συνολικός Προϋπολογισμός: 8 000 000 € (ΑΠΘ: 250 000 €).**
Συντονιστής έργου: Γ. Συλαίος, ΔΠΘ
Επιστημονικός Υπεύθυνος ΑΠΘ (ΚΕ ΕΛΚΕ: 93883): Α. Τσίκληρας
34. 2020-2021 Thermaïkos – Καταγραφή και αξιολόγηση της θαλάσσιας παράκτιας ζώνης της χερσονήσου Κασσάνδρας (ΕΖΔ GR1270008 και GR1270010) εντός της περιοχής αρμοδιότητας του ΦΔΠΠ Θερμαϊκού Κόλπου.
 Χρηματοδότηση από Φορέα Διαχείρισης Θερμαϊκού Κόλπου.
 Προϋπολογισμός: 75 096 €
33. 2020-2021 **Συντονιστής έργου (ΚΕ ΕΛΚΕ: 71618): Δ. Μπόμπορη**
 ATHOS – Καταγραφή και αξιολόγηση της θαλάσσιας παράκτιας ζώνης της χερσονήσου του Άθω και Σιθωνίας που εμπίπτουν στην αρμοδιότητα του ΦΔΚΒΧ (Τμήμα 12 της Υπηρεσίας «Ενίσχυση Φορέα Διαχείρισης Κορώνειας – Βόλβης – Χαλκιδικής για τη διαχείριση του φυσικού περιβάλλοντος και της βιοποικιλότητας στις περιοχές Natura που ανήκουν στην αρμοδιότητά του»)
 Χρηματοδότηση από Φορέα Διαχείρισης Κορώνειας – Βόλβης – Χαλκιδικής.
 Προϋπολογισμός: 75 000 €
32. 2019-2020 **Συντονιστής έργου (ΚΕ ΕΛΚΕ: 71654): Α. Τσίκληρας**
 EmedFish – Expert on climate effects on eastern Mediterranean fisheries.
 Χρηματοδότηση από τον Οργανισμό Τροφίμων και Γεωργίας, FAO (consulting).
 Συνολικός Προϋπολογισμός: 10 000 €.
31. 2019-2020 **Συντονιστής έργου: Α. Τσίκληρας**
 GreekMPA – Καταγραφή των Θαλάσσιων Προστατευόμενων Περιοχών στις ελληνικές θάλασσες.
 Χρηματοδότηση από τον διεθνή οργανισμό OCEANA μέσω του Q-Quatics (consulting).
 Συνολικός Προϋπολογισμός: 5 000 €.
30. 2018-2020 **Συντονιστής έργου: Α. Τσίκληρας**
 HELLSTOCKS – Εκτίμηση της κατάστασης των ιχθυοποθεμάτων στο Αιγαίο Πέλαγος.
 Χρηματοδότηση από το ΕΛΓΟ/ΙΝΑΛΕ.
 Συνολικός Προϋπολογισμός: 50 000 €.
29. 2019-2020 **Συντονιστής έργου (ΚΕ ΕΛΚΕ: 97038, 99177): Α. Τσίκληρας**
 FISHFISH_2 – Παρακολούθηση αλιευτικών αποθεμάτων στο Θαλάσσιο Πάρκο Αλοννήσου-Βορείων Σποράδων.
 Χρηματοδότηση από το Ίδρυμα Θάλασσα.
 Συνολικός Προϋπολογισμός: 50 000 €.
28. 2016-2020 **Συντονιστής έργου (ΚΕ ΕΛΚΕ: 98633): Α. Τσίκληρας**
 PROTOMEDEA – Marine protected areas: network(s) for enhancement of sustainable fisheries in EU Mediterranean waters.
 Χρηματοδότηση από ΕΕ (DG MARE).
 Προϋπολογισμός: 6 500 € (Πρόσθετη χρηματοδότηση)
27. 2016-2019 **Επιστημονικός Υπεύθυνος ΑΠΘ (ΚΕ ΕΛΚΕ: 40174): Α. Τσίκληρας**
PROTOMEDEA – Marine protected areas: network(s) for enhancement of sustainable fisheries in EU Mediterranean waters.
 Χρηματοδότηση από ΕΕ (DG MARE).
Προϋπολογισμός: 600 000 € (ΑΠΘ: 90 000 €)
Συντονιστής έργου: Π. Καραχλέ, ΕΛΚΕΘΕ
26. 2015-2019 **Επιστημονικός Υπεύθυνος ΑΠΘ (ΚΕ ΕΛΚΕ: 92689): Α. Τσίκληρας**
 DISCARDLESS – Strategies for the gradual elimination of discards in European fisheries
 Χρηματοδότηση από HORIZON 2020.
 Υπεύθυνος για τη μελέτη περίπτωσης στην Ελλάδα: Ι. Αργυρού, NAYΣ
25. 2017-2018 **Επιστημονικός Σύμβουλος NAYΣ: Α. Τσίκληρας**
 FISHFISH_1 – Αλιεία, αλιευτικά αποθέματα και στόλος στην Αλόννησο.
 Χρηματοδότηση από το Ίδρυμα Θάλασσα.
 Συνολικός Προϋπολογισμός: 50 000 €.
24. 2016-2017 **Συντονιστής έργου (ΚΕ ΕΛΚΕ: 94739): Α. Τσίκληρας**
 O-CMSY – Εκτίμηση της κατάστασης των ιχθυοποθεμάτων του Ατλαντικού, της Μεσογείου, της Βαλτικής και της Μαύρης Θάλασσας. Χρηματοδότηση από OCEANA μέσω του FIN.
 Συνολικός Προϋπολογισμός: 80 000 € (ΑΠΘ: 10 000 €).
23. 2014-2017 **Συντονιστής έργου: R. Froese, GEOMAR**
Υπεύθυνος για τη Μεσόγειο Θάλασσα: Α. Τσίκληρας
 ECOKNOWS – Αποτελεσματική χρήση της γνώσης από την οικολογία και βιολογία στην αλιεία.
 Χρηματοδότηση από ΕΕ.

- Προϋπολογισμός: 12 280 € (Πρόσθετη χρηματοδότηση)
Επιστημονικός Υπεύθυνος ΑΠΘ (ΚΕ ΕΛΚΕ: 40152): Α. Τσίκληρας.
22. 2015-2016 ZAKFISH – Παρακολούθηση του πληθυσμού της μεσογειακής φώκιας, θαλάσσιων θηλαστικών και ιχθυοπανίδας/μεγαβενθικής πανίδας (Τμήμα 1 της Υπηρεσίας «Πρόγραμμα παρακολούθησης της κατάστασης διατήρησης τύπων οικοτόπων και ειδών κοινοτικού ενδιαφέροντος»). Χρηματοδότηση από Φορέα Διαχείρισης Εθνικού Θαλάσσιου Πάρκου Ζακύνθου. Προϋπολογισμός: 178 350 € (ΑΠΘ: 92 243 €)
Συντονιστής έργου (Project leader): Α. Τσίκληρας
21. 2014-2015 **Επιστημονικός υπεύθυνος ΑΠΘ** (ΚΕ ΕΛΚΕ: 91694): Α. Τσίκληρας
 CLIMEDFISH – Απεμπλοκή της επίδρασης της αύξησης της θαλάσσιας θερμοκρασίας στα ψάρια της Μεσογείου από τα μεγάλης κλίμακας κλιματικά φαινόμενα. Χρηματοδότηση από Επιτροπή Ερευνών ΑΠΘ (Ενίσχυση Ερευνητικής Δραστηριότητας στο ΑΠΘ – Δράση Β: Ενίσχυση των Νέων Ερευνητών στη Βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή). Προϋπολογισμός: 4 000 €
Συντονιστής έργου και επιστημονικός υπεύθυνος ΑΠΘ (ΚΕ ΕΛΚΕ: 90678): Α. Τσίκληρας
20. 2013-2014 Πρόγραμμα παρακολούθησης παραμέτρων ποιότητας νερού της περιοχής της Λίμνης Κάρλας. Χρηματοδότηση από Φορέα Διαχείρισης περιοχής Οικοανάπτυξης Κάρλας-Μαυροβουνίου–Κεφαλόβρυσου–Βελεστίνου.
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Μ. Λαζαρίδου, ΑΠΘ.
 Υπεύθυνος υπο-έργου (ιχθυοπανίδα): Α. Τσίκληρας
19. 2013-2014 Υλοποίηση προγράμματος παρακολούθησης αβιοτικών και βιοτικών παραμέτρων και υποστήριξη δράσεων αυτεπιστασίας του Φορέα Διαχείρισης Λιμνών Κορώνειας – Βόλβης (Τμήμα 8 του έργου Διαχείριση και λειτουργία προστατευόμενης περιοχής λιμνών Κορώνειας και Βόλβης και Μακεδονικών Τεμπών). Χρηματοδότηση από Φορέα Διαχείρισης Λιμνών Βόλβης-Κορώνειας.
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Κ. Βουβαλίδης, ΑΠΘ.
Υπεύθυνος υπο-έργου (ιχθυοπανίδα): Α. Τσίκληρας
18. 2011-2013 ECOKNOWS – Αποτελεσματική χρήση της γνώσης από την οικολογία και βιολογία στην αλιεία. Χρηματοδότηση από ΕΕ.
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Κ.Ι. Στεργίου, ΑΠΘ
17. 2009-2010 Αλιευτικά αποθέματα Παγασητικού Κόλπου. Χρηματοδότηση από Επιτροπή Ερευνών ΠΘ.
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Δ. Βαφειδης, ΠΘ.
16. 2007-2008 Αειφορική αλιευτική στήριξη του Παγασητικού Κόλπου. Χρηματοδότηση από Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Χ. Νεοφύτου, ΠΘ.
15. 2007-2008 Δημιουργία δικτύου θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών: Κορινθιακός Κόλπος. Χρηματοδότηση από GREENPEACE.
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Κ.Ι. Στεργίου, ΑΠΘ.
14. 2006-2008 Σύγκριση και αντιπαραβολή των στρατηγικών ζωής τριών εμπορικών σπαροειδών από τις Τυνησιακές και Ελληνικές Θάλασσες. Χρηματοδότηση από ΕΕ.
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Ε. Αντωνοπούλου, ΑΠΘ.
13. 2006-2008 Φυσιολογική απόκριση των ανοσοκυττάρων της τσιπούρας (*Sparus aurata*) στα παθογόνα βακτήρια και έλεγχος αυτών από τους υποδοχείς που ενεργοποιούνται από επαγωγείς υπεροξειδισμού. Χρηματοδότηση από ΕΕ.
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Ε. Αντωνοπούλου, ΑΠΘ.
12. 2006-2008 POORFISH – Probabilistic assessment, management and advice model for fishery management in the case of poor data availability. Χρηματοδότηση από ΕΕ.
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Κ.Ι. Στεργίου, ΑΠΘ.
11. 2005-2006 PROTENCH – Εντατική καλλιέργεια του ψαριού του γλυκού νερού, γλίνι. Χρηματοδότηση από ΕΕ.
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Ε. Αντωνοπούλου, ΑΠΘ.
10. 2003-2004 PESCA – Αλιεία πελαγικών ψαριών (σαρδέλα και φρίσσα) στον Κόλπο Καβάλας (ΠΕΝΕΔ 2001). Χρηματοδότηση από ΓΓΕΤ (Υπ. Ανάπτυξης).
Επιστημονικός Υπεύθυνος: Π.Σ. Οικονομίδης, ΑΠΘ.
9. 2001-2003 Έρευνα-Μελέτη-Καταγραφή της ιχθυοπανίδας του Σπηλαιού Αγγίτη (Μααρά) Δράμας και προτάσεις για την προστασία της. Χρηματοδότηση από Νομαρχία Δράμας.

8. 2001-2002 **Επιστημονικός Υπεύθυνος:** Ε. Κουτράκης, ΙΝΑΛΕ.
LEONARDO – Multi-media distance learning package for Eastern Europe on Integrated Coastal Management. Χρηματοδότηση από ΕΕ.
7. 2000-2001 **Επιστημονικός Υπεύθυνος:** Ε. Κουτράκης, ΙΝΑΛΕ.
Προσδιορισμός τιμών διαφόρων φυσικοχημικών παραμέτρων στην ευρύτερη περιοχή Στρατωνίου. Χρηματοδότηση από TVX Hellas.
6. 2000-2001 **Επιστημονικός Υπεύθυνος:** Ε. Κουτράκης, ΙΝΑΛΕ.
Μελέτη οργάνωσης και λειτουργίας της αλιευτικής εκμετάλλευσης λιμνοθαλασσών. Χρηματοδότηση από Υπ. Γεωργίας.
5. 1999-2001 **Επιστημονικός Υπεύθυνος:** Ε. Κουτράκης, ΙΝΑΛΕ.
Αλιευτική αξιοποίηση της Λιμνοθάλασσας Αγίου Ανδρέα Σαμοθράκης. Χρηματοδότηση από Δήμο Σαμοθράκης.
4. 1999-2001 **Επιστημονικός Υπεύθυνος:** Ε. Κουτράκης, ΙΝΑΛΕ.
Μελέτη της δυναμικής του σαρδελόδιχτου στη θαλάσσια περιοχή του Κόλπου Καβάλας. Χρηματοδότηση από Περιφέρεια Αν. Μακεδονίας.
3. 1999-2000 **Επιστημονικός Υπεύθυνος:** Ε. Κουτράκης, ΙΝΑΛΕ.
Action d'intégration aux activités économiques de la pêche des femmes de pêcheurs de Kavala. Χρηματοδότηση από ΕΕ.
2. 1999-2000 **Επιστημονικός Υπεύθυνος:** Ε. Κουτράκης, ΙΝΑΛΕ.
Concerted actions for the management of the Strymonikos coastal zone. Χρηματοδότηση από ΕΕ.
1. 1998-2002 **Επιστημονικός Υπεύθυνος:** Ε. Κουτράκης, ΙΝΑΛΕ.
MEDITS – International bottom trawl survey in the Mediterranean. Χρηματοδότηση από Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΕ).
- Επιστημονικός Υπεύθυνος:** Α. Καλλιανιώτης, ΙΝΑΛΕ.



12. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

12.1. Διεθνή (40 συνέδρια, σε 5 ως προσκεκλημένος ομιλητής)

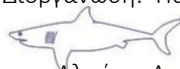
- 2025** - Symposium on Operationalising European Ecosystem Based Fisheries Management. Διοργάνωση: ICES/GFCM/SEAwise/EcoScope. Brussels, 30 Ιουνίου-3 Ιουλίου
- 2024** - 43^e Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée (CIESM Congress). Διοργάνωση: Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée. Palermo, 14-18 Οκτωβρίου
- FishBase Symposium, Fishes in changing ecosystems. Διοργάνωση: ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη, 2-3 Σεπτεμβρίου
- Ecopath 40 Years, The Ecosystem Continuum: From Knowledge to Decisions. Διοργάνωση: EwE, Ostend, 3-7 Ιουνίου
- FAO Fisheries Sustainability Symposium, Διοργάνωση: FAO, Antalya, 19-23 Φεβρουαρίου
- 2023** - East and South European Network for Invasive Alien Species. Διοργάνωση: DIAS. Varna, Bulgaria, 10-14 Οκτωβρίου
- FishBase Symposium. Διοργάνωση: Africa Museum, Tervuren, Belgium, 4-8 Σεπτεμβρίου
- 2022** - FishBase Symposium. Διοργάνωση: World Fish Centre, Penang, Malaysia, 5-7 Σεπτεμβρίου
- 1st Thalassa Conference 2022. Διοργάνωση: Cyprus Marine and Maritime Institute, Larnaca, 6-8 Ιουνίου (προσκεκλημένος ομιλητής)
- 2021** - East and South European Network for Invasive Alien Species. Διοργάνωση: DIAS. Διαδικτυακό, 7-9 Δεκεμβρίου
- FishBase Symposium Διοργάνωση: National History Museum, Paris, 6-8 Σεπτεμβρίου
- Annual Symposium of the Fisheries Society of the British Isles. Διοργάνωση: Fisheries Society of the British Isles. Διαδικτυακό, Leuven, Βέλγιο, 5-8 Ιουλίου
- 2019** - FAO Fisheries Sustainability Symposium, Διοργάνωση: FAO, Rome, 18-21 Νοεμβρίου
- FishBase Symposium Διοργάνωση: University of Western Australia, Perth, 9-11 Σεπτεμβρίου
- 14th International Congress on the Ecology and Zoogeography of Greece and Adjacent Regions. Διοργάνωση: Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία & Τμήμα Βιολογίας ΑΠΘ. Θεσσαλονίκη, 27-30 Ιουνίου
- 2018** - Fish Forum on Fisheries Science of the Mediterranean and the Black Sea. Διοργάνωση: General Fisheries Commission for the Mediterranean. Rome, Ιταλία, 10-14 Δεκεμβρίου
- 2017** - Symposium on Drivers of dynamics of small pelagic fish resources. Διοργάνωση: North Pacific Marine Science Organization/International Council for the Exploration of the Sea. Victoria, Καναδάς, 7-11 Μαρτίου
- 2016** - 41^e Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée (CIESM Congress). Διοργάνωση: Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée. Kiel, 12-16 Σεπτεμβρίου
- 2015** - Marine Protected Areas in Greece: Learning from the past, Design and Applying for the future. Διοργάνωση: Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Θαλάσσιου Πάρκου Ζακύνθου. Ζάκυνθος, 4-6 Δεκεμβρίου (προσκεκλημένος ομιλητής)
- 13th International Congress on the Ecology and zoogeography of Greece and adjacent regions. Διοργάνωση: Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία, Ελληνικό Κέντρο Θαλασσιών Ερευνών, Μουσείο Φυσικής Ιστορίας Κρήτης. Ηράκλειο, 7-11 Οκτωβρίου
- 2014** - Mediterranean Conference on Combating Marine Litter in the Adriatic MacroRegion. Διοργάνωση: MIO-ECSDE. Αθήνα, 12-13 Μαΐου (προσκεκλημένος ομιλητής)
- 2013** - Διεθνής ημερίδα με θέμα 'Καινοτομία, διαφύλαξη, σύμπραξη: προς μια ενισχυμένη συνεργασία για την μπλε ανάπτυξη-Αειφόρος διαχείριση παράκτιων ζωνών: προκλήσεις, κίνδυνοι, λύσεις. Διοργάνωση: Γαλλικό Ινστιτούτο. Αθήνα, 25 Νοεμβρίου (προσκεκλημένος ομιλητής)
- 11th Mini FishBase Symposium 'More fish and more...' Διοργάνωση: Εργαστήριο Ιχθυολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 2 Σεπτεμβρίου
- 2010** - Διεθνές συνέδριο με θέμα '2010 Παγκόσμιο Έτος Βιοποικιλότητας: Η επόμενη ημέρα για την ελληνική Πραγματικότητα'. Διοργάνωση: Δίκτυο Μεσόγειος SOS. Αθήνα, 26-27 Νοεμβρίου (προσκεκλημένος ομιλητής)
- 39^e Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée (CIESM

- Congress). Διοργάνωση: Commission Internationale pour l' Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée. Venice, 10-14 Μαΐου
- 2009** - 11th International Congress on the Ecology and zoogeography of Greece and adjacent regions. Διοργάνωση: Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία. Ηράκλειο, 21-25 Σεπτεμβρίου
- 2007** - 38^e Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée (CIESM Congress). Διοργάνωση: Commission Internationale pour l' Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée. Istanbul, 9-13 Απριλίου
- 2006** - 10th International Congress on the Ecology and zoogeography of Greece and adjacent regions. Διοργάνωση: Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία. Πάτρα, 26-30 Ιουνίου
- 4th Mini FishBase Symposium 'Fishes in databases and ecosystems' Διοργάνωση: Fisheries Centre, University of British Columbia, Vancouver, 5 Σεπτεμβρίου
- 2005** - 3rd Mini FishBase Symposium 'Fish and more...' Διοργάνωση: Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 31 Αυγούστου
- 2004** - 37^e Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée (CIESM Congress). Διοργάνωση: Commission Internationale pour l' Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée. Barcelona, 7-11 Ιουνίου
- 2003** - International Conference on Sustainable Development of the Mediterranean and Black Sea Environment (IASON). Διοργάνωση: Ελληνική Προεδρία της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Θεσσαλονίκη, 28 Μαΐου-1 Ιουνίου
- XXX International Association of Hydraulics and Research (IAHR) Congress. Διοργάνωση: Πολυτεχνική Σχολή, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Θεσσαλονίκη, 24-29 Αυγούστου
- 2002** - 9th International Congress on the Ecology and zoogeography of Greece and adjacent regions. Διοργάνωση: Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία & ΕΛΚΕΘΕ. Θεσσαλονίκη, 22-25 Μαΐου
- 1st Scientific Conference on the Oceanographical aspects for a sustainable Mediterranean. Διοργάνωση: European Federation of Marine Science and Technology Societies. Αθήνα, 27-29 Σεπτεμβρίου
- 2001** - 1st International Conference on Ecological Protection of the Planet Earth & Environmental Innovation Exhibition. Διοργάνωση: Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης. Ξάνθη, 5-8 Ιουνίου
- 1999** - 8th International Congress on the Ecology and zoogeography of Greece and adjacent regions. Διοργάνωση: Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία & Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας. Καβάλα, 17-21 Μαΐου
- 1998** - Oceanology 1998 (Conference and Exhibition). Διοργάνωση: Southampton Oceanography Centre. Brighton, UK, 10-13 Μαρτίου
- UK Oceanography 1998. Διοργάνωση: Challenger Society for the Marine Science. Southampton, UK, 7-11 Σεπτεμβρίου
- Contemporary Issues in Marine Biodiversity. Διοργάνωση: Linnean Society of London. Λονδίνο, UK, 17-18 Σεπτεμβρίου

12.2. Εθνικά (42 συνέδρια)

- 2025** - 46^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: ΕΚΠΑ-ΑΠΘ-ΠΘ. Ιωάννινα, 22-24 Μαΐου
- 16^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Υδροτεχνικής Ένωσης. Διοργάνωση: Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης, Ξάνθη, 29-30 Μαΐου
- 19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων. Διοργάνωση: Πανελλήνιος Σύλλογος Ιχθυολόγων. Ιωάννινα, 3^ο Οκτωβρίου-2 Νοεμβρίου.
- 2024** - 45^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: ΕΚΠΑ-ΑΠΘ-ΠΘ. Αλεξανδρούπολη, 23-25 Μαΐου
- Συνέδριο «Αλιεία και Υδατοκαλλιέργειες 2024», Διοργάνωση: Γραφείο Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, Ελευσίνα, 24-25 Φεβρουαρίου
- 2023** - 44^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: ΕΚΠΑ-ΑΠΘ-ΠΘ. Θεσσαλονίκη, 18-20 Μαΐου
- 2022** - 13^ο Πανελλήνιο Συνέδριο ΠΕΒ. Διοργάνωση: Πανελλήνια Ένωση Βιολόγων. Θεσσαλονίκη, 9-11 Δεκεμβρίου
- 18^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων. Διοργάνωση: Πανελλήνιος Σύλλογος Ιχθυολόγων. Μεσολόγγι, 3-6 Νοεμβρίου.
- 12^ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας και Αλιείας. Διοργάνωση: Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών. Πόρτο Χέλι, 16-20 Σεπτεμβρίου
- 2019** - 17^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων. Διοργάνωση: Πανελλήνιος Σύλλογος Ιχθυολόγων. Ηράκλειο, 31 Οκτωβρίου-3 Νοεμβρίου.
- 41^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: ΕΚΠΑ-ΑΠΘ-ΠΘ. Κατερίνη, 8-11 Μαΐου
- 2018** - 11^ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας και Αλιείας. Διοργάνωση: Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών. Κέρκυρα, 30 Μαΐου-2 Ιουνίου
- 40^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: ΕΚΠΑ-ΑΠΘ-ΠΘ. Βέροια, 24-26 Μαΐου
- 2017** - 39^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: ΕΚΠΑ-ΑΠΘ-ΠΘ. Λαμία, 25-27 Μαΐου
- 2016** - 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας. Διοργάνωση: Ελληνική Οικολογική Εταιρεία. Θεσσαλονίκη, 20-23 Οκτωβρίου
- 16^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων. Διοργάνωση: Πανελλήνιος Σύλλογος Ιχθυολόγων. Καβάλα, 6-9 Οκτωβρίου
- 38^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: ΕΚΠΑ-ΑΠΘ. Καβάλα, 26-28 Μαΐου
- 2015** - 37^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: ΕΚΠΑ-ΑΠΘ-ΠΘ. Βόλος, 21-23 Μαΐου
- 11^ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας και Αλιείας. Διοργάνωση: Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών. Μυτιλήνη, 13-17 Μαΐου
- 2014** - 36^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Ιωάννινα, 8-10 Μαΐου
- 2013** - 15^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Εντομολόγων. Διοργάνωση: Ελληνική Εντομολογική Εταιρεία-Γεωτεχνικό Επιμελητήριο. Καβάλα, 22-25 Οκτωβρίου
- 15^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων. Διοργάνωση: Πανελλήνιος Σύλλογος Ιχθυολόγων. Θεσσαλονίκη, 10-13 Οκτωβρίου
- 35^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Ναύπλιο, 23-25 Μαΐου
- 2012** - 34^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Τρίκαλα, 17-19 Μαΐου
- 10^ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας και Αλιείας. Διοργάνωση: Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών.

- Αθήνα, 7-11 Μαΐου
- 2011** - 4^ο Συνέδριο Αλιείας & Υδροβιολογίας. Διοργάνωση: Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. Βόλος, 9-11 Ιουνίου
- 33^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Έδεσσα, 19-21 Μαΐου
- 2010** - 14^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων. Διοργάνωση: Πανελλήνιος Σύλλογος Ιχθυολόγων. Πειραιάς, 6-9 Μαΐου
- 32^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Καρπενήσι, 20-22 Μαΐου
- 2009** - 31^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών & Πανεπιστήμιο Πατρών. Πάτρα, 14-16 Μαΐου
- 2008** - 30^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών & Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Θεσσαλονίκη, 22-24 Μαΐου
- 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Οικολογικής Ζωολογικής Βοτανικής Φυκολογικής Εταιρείας. Διοργάνωση: Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. Βόλος, 9-12 Οκτωβρίου
- 2007** - 29^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών & Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Καβάλα, 17-19 Μαΐου
- 2006** - 28^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Ιωάννινα, 18-20 Μαΐου
- 8^ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας και Αλιείας. Διοργάνωση: Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών. Θεσσαλονίκη, 4-8 Ιουνίου
- 2005** - 27^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών. Διοργάνωση: Εθνικό Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Τμήμα Βιολογίας. Ναύπλιο, 12-15 Μαΐου
- 12^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων. Διοργάνωση: Ιχθυολόγοι Υπάλληλοι Υπουργείου Γεωργίας. Δράμα, 13-16 Οκτωβρίου
- 2003** - 11^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων. Διοργάνωση: Πανελλήνιος Σύλλογος Ιχθυολόγων. Πρέβεζα, 10-14 Απριλίου
- 7^ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας και Αλιείας. Διοργάνωση: Εθνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών και Ινστιτούτο Θαλάσσιας Βιολογίας Κρήτης. Χερσόνησος, 6-9 Μαΐου
- 2001** - 10^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων. Διοργάνωση: Πανελλήνιος Σύλλογος Ιχθυολόγων. Χανιά 18-20 Οκτωβρίου
- 2000** - 9^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων. Διοργάνωση: Πανελλήνιος Σύλλογος Ιχθυολόγων. Μεσολόγγι, 20-23 Ιανουαρίου
- 6^ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Ωκεανογραφίας και Αλιείας. Διοργάνωση: Εθνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών. Χίος, 23-26 Μαΐου



13. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΟΜΑΔΕΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (34 ομάδες εργασίας)

- 2025** ➤ Working group on European Hake assessments in the Mediterranean Sea (WGHKE). Διοργάνωση: GFCM. Remote, 11-13 Μαρτίου
- 2024** ➤ Workshop on CMSY-AMSY-LBB. Διοργάνωση: ΑΠΘ. Μαγιάρα, 7-9 Μαΐου
 ➤ Science – Policy workshop: Upscaling marine ecosystem models to implement EU plans and directives. Διοργάνωση: Ecopath 40 years conference. Oostende, Belgium, 6 Ιουνίου
- 2023** ➤ Stock Assessment in the Adriatic, Ionian and Aegean Sea 2023. Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries (STECF). Διοργάνωση: Joint Research Committee (JCR), Ευρωπαϊκή Ένωση. Athens, 9-15 Οκτωβρίου
- 2022** ➤ Stock Assessment in the Adriatic, Ionian and Aegean Sea 2022. Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries (STECF). Διοργάνωση: Joint Research Committee (JCR), Ευρωπαϊκή Ένωση. Rome, 17-23 Οκτωβρίου
 ➤ Medpath best practice exchange workshop for common octopus. Διοργάνωση: Marine Stewardship Council. Rome, 12-13 Ιουλίου
 ➤ Methods for supporting stock assessment in the Mediterranean. Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries (STECF). Διοργάνωση: Joint Research Committee (JCR), Ευρωπαϊκή Ένωση. Remote, 2-6 Μαΐου
- 2021** ➤ Stock assessments in the Mediterranean Sea 2021 - Part I: stocks of the western Mediterranean. Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries (STECF). Διοργάνωση: Joint Research Committee (JCR), Ευρωπαϊκή Ένωση. Remote, 6-10 Σεπτεμβρίου
 ➤ Methods for supporting stock assessment in the Mediterranean. Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries (STECF). Διοργάνωση: Joint Research Committee (JCR), Ευρωπαϊκή Ένωση. Remote, 12-17 Απριλίου
- 2020** ➤ Stock assessments in the Mediterranean Sea 2020 - Part II: stocks of the central and eastern Mediterranean. Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries (STECF). Διοργάνωση: Joint Research Committee (JCR), Ευρωπαϊκή Ένωση. Remote, 12-18 Οκτωβρίου
 ➤ Stock assessments in the Mediterranean Sea 2020 - Part I: stocks of the western Mediterranean. Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries (STECF). Διοργάνωση: Joint Research Committee (JCR), Ευρωπαϊκή Ένωση. Remote, 7-15 Σεπτεμβρίου
- 2019** ➤ Workshop on CMSY-Assessments of all European Stocks. Διοργάνωση: ΑΠΘ. Θεσσαλονίκη, 6-8 Νοεμβρίου
 ➤ 1st MedECC Assessment Report (MAR1), Towards an improved scientific assessment of climate and environmental change and their consequences in the Mediterranean Basin. Διοργάνωση: Mediterranean Experts on Climate and Environmental Change (MedECC). Milano, Italy, 4-7 Μαρτίου
- 2018** ➤ Stock assessments in the Mediterranean Sea 2018- Part I: stocks of the western Mediterranean. Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries (STECF). Διοργάνωση: Joint Research Committee (JCR), Ευρωπαϊκή Ένωση. Ispra, Italy, 17-23 Σεπτεμβρίου
 ➤ Small Pelagic Fishes, their Ecosystems and Climate Impact. Διοργάνωση: ICES. Plymouth, UK, 10-12 Απριλίου
- 2017** ➤ Stock assessments in the Mediterranean Sea 2017- Part II: demersal stocks. Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries (STECF). Διοργάνωση: Joint Research Committee (JCR), Ευρωπαϊκή Ένωση. Rome, Italy, 27 Νοεμβρίου-3 Δεκεμβρίου
 ➤ Stock assessments in the Mediterranean Sea 2017- Part I: pelagic stocks. Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries (STECF). Διοργάνωση: Joint Research Committee (JCR), Ευρωπαϊκή Ένωση. Split, Croatia, 22-29 Σεπτεμβρίου
 ➤ Small Pelagic Fishes, their Ecosystems and Climate Impact. Διοργάνωση: ICES. Plymouth, UK, 3-5 Απριλίου
 ➤ Workshop on CMSY-Assessments of all European Stocks. Διοργάνωση: FishBase. Los Banos, Philippines, 11-13 Ιανουαρίου

- 2016** ➤ Workshop on CMSY-Assessments of all European Stocks. Διοργάνωση: GEOMAR. Kiel, Germany, 4-8 Ιουνίου
- Workshop on CMSY-Assessments of all European Stocks. Διοργάνωση: GEOMAR. Kiel, Germany, 18-22 Απριλίου
- Small Pelagic Fishes, their Ecosystems and Climate Impact. Διοργάνωση: ICES. Kobletz, Germany, 4-8 Απριλίου
- 2015** ➤ Small Pelagic Fishes, their Ecosystems and Climate Impact. Διοργάνωση: ICES-ΑΠΘ. Thessaloniki, Greece, 30 Μαρτίου – 2 Απριλίου
- 2014** ➤ Workshop on Descriptor D3 (commercially exploited fish and shellfish) under the Marine Strategy Framework Directive. Διοργάνωση: ICES. Copenhagen, Denmark, 4-5 Σεπτεμβρίου
- Small Pelagic Fishes, their Ecosystems and Climate Impact. Διοργάνωση: ICES. Tenerife, Spain, 10-14 Μαρτίου
- Workshop to draft recommendations for the assessment of Descriptor D3 (commercial fish and shellfish) under the Marine Strategy Framework Directive. Διοργάνωση: ICES. Copenhagen, Denmark, 13-17 Ιανουαρίου
- 2013** ➤ 14th Fishbase Consortium Annual Meeting. Διοργάνωση: Εργαστήριο Ιχθυολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 3-5 Σεπτεμβρίου
- 2012** ➤ Small Pelagic Fishes, their Ecosystems and Climate Impact. Διοργάνωση: ICES. Fuengirola, Spain, 27 Φεβρουαρίου-2 Μαρτίου
- 2010** ➤ Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries (STECF). Διοργάνωση: Joint Research Committee (JCR), Ευρωπαϊκή Ένωση. Ηράκλειο Κρήτης, 31 Μαΐου-4 Ιουνίου
- 2007** ➤ EUR-OCEANS Annual Meeting. Διοργάνωση: ΕΛΚΕΘΕ. Αθήνα, 25-26 Απριλίου
- 2006** ➤ 7th Fishbase Consortium Annual Meeting. Διοργάνωση: Fisheries Centre, University of British Columbia. Vancouver, Canada, 4-6 Σεπτεμβρίου
- Workshop on incorporating small pelagic fish (*Engraulis encrasicolus*) to a 3D ERSEM-BFM with application in the Aegean Sea. Διοργάνωση: EUR-OCEANS. Αθήνα, 4 Δεκεμβρίου
- 2005** ➤ 6th Fishbase Consortium Annual Meeting. Διοργάνωση: Εργαστήριο Ιχθυολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 31 Αυγούστου-3 Σεπτεμβρίου
- 2001** ➤ Working Group on Small Pelagic Species, Sub-committee for Stock assessment, Scientific Advisory Committee, General Fisheries Commission for the Mediterranean. Διοργάνωση: ΙΝΑΛΕ-ΕΘΙΑΓΕ. Καβάλα, 27-30 Μαρτίου



14. ΜΕΛΟΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΤΑΙΡΕΙΕΣ ΚΑΙ ΣΥΛΛΟΓΟΥΣ

- Πανελλήνια Ένωση Βιοεπιστημόνων από το 2014
- Πανελλήνιος Σύλλογος Ιχθυολόγων Δημοσίου από το 2013
- Ελληνική Οικολογική Εταιρεία από το 2006
- Ελληνική Ζωολογική Εταιρεία από το 2006
- Ελληνική Εταιρεία Βιολογικών Επιστημών από το 2006
- The Fisheries Society of the British Isles, UK από το 2005
- American Fisheries Society, USA από το 2005 (Membership number: 0058110)
- Σύλλογος Ελλήνων Ωκεανογράφων από το 2000
- Challenger Society for the Marine Science, UK από το 1997

15. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ (αναλυτικά στο Κεφάλαιο 26, σελ. 47)

Ανάλυση δημοσιεύσεων		ΣΥΝΟΛΟ
I	Διπλωματικές-Διατριβές	03
II	Διεθνή επιστημονικά περιοδικά	112
III	Βιβλία/Κεφάλαια σε βιβλία και συλλογικούς τόμους	023
a	Βιβλία	002
b	Κεφάλαια σε βιβλία και συλλογικούς τόμους	021
IV	Διδακτικά εγχειρίδια	012
V	Πρακτικά διεθνών συνεδρίων	067
VI	Πρακτικά εθνικών συνεδρίων	080
VII	Πρακτικά ομάδων εργασίας	024
VIII	Τεχνικές εκθέσεις	020
IIIX	Άλλες δημοσιεύσεις	018
X	Δημοσιεύσεις υπό κρίση	0(5)
Σύνολο		359

Συντελεστής βαρύτητας περιοδικών (impact factor)		ΣΥΝΟΛΟ
Έτη	(years)	2003-2024
Μέγεθος δείγματος	(sample size)	112
Ελάχιστος	(min)	0.48
Μέγιστος	(max)	12.58
Μέσος	mean)	3.04
Διάμεσος	(median)	2.57
Αθροιστικός	(cumulative)	325.88

Άλλοι βιβλιομετρικοί δείκτες (Δεκέμβριος 2024)	
Δημοσιεύσεις ανά έτος (σε διεθνή περιοδικά, 2003-24)	5.09
Αριθμός εργασιών ως πρώτος, τελευταίος ή μόνος συγγραφέας (n=112)	71 (64%)
Αριθμός εργασιών ως συγγραφέας επικοινωνίας (n=112)	42 (38%)
Αριθμός αναφορών Scholar (ετεροαναφορές)	5640 (4578)
Αριθμός αναφορών Scopus (ετεροαναφορές)	3255 (2642)
Λόγος ετεροαναφορών προς συνολικές αναφορές Scopus	0.81
Δείκτης h ¹ (Scholar, Scopus)	38/28
Δείκτης g ² (Scholar)	71
Δείκτης i ₁₀ ³ (Scholar, Scopus)	91/67
Δείκτης m ⁴ (Scholar, Scopus)	1.72/1.27
FWCI_Scopus	1.85
Intenational_collaboration	53.60
Percent_in_top_25%_most cited documents	53.60
Documents_in top 25% Journals	66.20

¹ Ο δείκτης της επιστημονικής ποιότητας και απήχησης ενός ερευνητή **h** ισούται με τον αριθμό των επιστημονικών άρθρων που έχει δημοσιεύσει ένας ερευνητής, τα οποία έχουν τουλάχιστον **h** αναφορές από άλλους ερευνητές (Hirsch 2005, PNAS).

² Ο δείκτης της παραγωγικότητας ενός ερευνητή **g** ισούται με τον αριθμό των επιστημονικών άρθρων που έχει δημοσιεύσει ένας ερευνητής, τα οποία έχουν τουλάχιστον **g²** αναφορές από άλλους ερευνητές (Egghe 2006, Scientometrics).

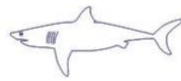
³ Ο δείκτης **i₁₀** ορίζεται ως ο αριθμός των δημοσιεύσεων που έχουν αναφερθεί τουλάχιστον 10 φορές.

⁴ Ο δείκτης **m** ορίζεται ως **h/n**, όπου **n** ο αριθμός των ετών από την πρώτη δημοσίευση ενός ερευνητή (Hirsch 2005, PNAS).

AA	Περιοδικό	Έτος	IF	Τεταρτημόριο	Αριθμός συγγραφέων	Θέση στη λίστα	Συγγραφέας επικοινωνίας
II001	Journal of Applied Ichthyology	2003	0.944	Q3	2	2	
II002	Journal of Freshwater Ecology	2003	1.200	Q3	4	3	
II003	Mediterranean Marine Science	2003	2.381	Q1	5	4	
II004	Marine and Freshwater Behaviour and Physiology	2004	1.013	Q3	4	1	*
II005	Scientia Marina	2004	1.518	Q2	3	3	
II006	Scientia Marina	2005	1.518	Q2	3	1	*
II007	Hydrobiologia	2005	0.188	Q3	3	2	
II008	Journal of Marine Environmental Engineering	2005	2.495	Q1	5	4	
II009	Journal of Biological Research	2005	3.064	Q1	3	1	*
II010	Scientia Marina	2006	1.518	Q2	2	1	*
II011	Folia Zoologica	2006	0.797	Q3	3	2	
II012	Ethics in Science and Environmental Politics	2006	0.588	Q4	2	2	
II013	Population Ecology	2007	1.850	Q2	3	1	*
II014	Fisheries Centre Research Reports	2007	-	-	3	1	*
II015	Ethics in Science and Environmental Politics	2008	0.588	Q4	1	1	*
II016	Journal of Applied Ichthyology	2008	0.944	Q3	7	2	
II017	Marine Biology Research	2008	1.543	Q2	1	1	*
II018	Conservation Biology	2009	5.462	Q1	3	2	
II019	Journal of the Marine Biological Association UK	2009	1.318	Q2	4	1	*
II020	Journal of Applied Ichthyology	2009	0.944	Q3	5	2	
II021	Folia Zoologica	2009	0.797	Q3	2	2	
II022	Fisheries Management and Ecology	2010	1.970	Q1	3	3	
II023	Reviews in Fish Biology and Fisheries	2010	5.103	Q1	3	1	*
II024	Journal of Applied Ichthyology	2011	0.944	Q3	2	2	
II025	General and Comparative Endocrinology	2011	2.593	Q1	8	2	
II026	Acta Adriatica	2011	1.063	Q3	2	1	*
II027	Marine Ecology Progress Series	2011	2.713	Q1	2	2	
II028	Acta Ichthyologica et Piscatoria	2011	0.981	Q3	3	2	
II029	Journal of Contradicting Results in Science	2012	-	-	1	1	*
II030	Fisheries Management and Ecology	2013	1.970	Q1	3	1	*
II031	Acta Ichthyologica et Piscatoria	2013	0.981	Q3	3	1	*
II032	Ethics in Science and Environmental Politics	2013	0.588	Q4	3	1	*
II033	Mediterranean Marine Science	2013	2.381	Q1	2	1	*
II034	Cahiers de Biologie Marine	2013	0.697	Q4	2	1	*
II035	Acta Adriatica	2013	1.063	Q3	3	1	*
II036	Journal of Biological Research	2013	3.064	Q1	6	5	
II037	Journal of Marine Systems	2014	2.544	Q1	7	7	
II038	Reviews in Fish Biology and Fisheries	2014	5.103	Q1	2	1	*
II039	Ethics in Science and Environmental Politics	2014	0.588	Q4	2	2	
II040	Ethics in Science and Environmental Politics	2014	0.588	Q4	2	2	
II041	Ethics in Science and Environmental Politics	2014	0.588	Q4	3	1	*
II042	Conservation Biology	2014	5.462	Q1	5	1	*
II043	Journal of Fish Biology	2014	1.755	Q1	2	1	*
II044	Mediterranean Marine Science	2014	2.381	Q1	4	2	
II045	Peer J	2014	2.972	Q1	2	1	*
II046	Advances in Ecology	2014	-	-	1	1	*
II047	Marine Ecology Progress Series	2014	2.713	Q1	2	1	*
II048	Fisheries and Aquaculture Journal	2014	0.818	Q3	1	1	*
II049	Mediterranean Marine Science	2015	2.381	Q1	2	1	*
II050	PLoS ONE	2015	3.426	Q1	4	1	*

AA	Περιοδικό	Έτος	IF	Τεταρτημόριο	Αριθμός συγγραφέων	Θέση στη λίστα	Συγγραφέας επικοινωνίας
II051	Frontiers in Marine Science	2015	4.577	Q1	4	1	*
II052	Ethics in Science and Environmental Politics	2015	0.588	Q4	4	2	
II053	Journal of Fish Biology	2016	1.755	Q1	6	3	
II054	Environmental Development	2016	3.222	Q1	8	8	
II055	ICES Journal of Marine Science	2016	3.130	Q1	8	7	
II056	ICES Journal of Marine Science	2016	3.130	Q1	8	7	
II057	Acta Zoologica Bulgarica	2017	0.575	Q4	4	4	
II058	PLoS ONE	2017	3.426	Q1	3	3	*
II059	Mediterranean Marine Science	2017	2.381	Q1	9	7	
II060	Ethics in Science and Environmental Politics	2018	0.588	Q4	2	2	
II061	Scientific Reports	2018	4.595	Q1	4	4	
II062	Marine Policy	2018	3.949	Q1	8	4	*
II063	Fisheries Research	2018	2.428	Q1	4	4	*
II064	ICES Journal of Marine Science	2018	3.130	Q1	10	5	
II065	Deep-Sea Research II	2019	2.926	Q1	6	1	*
II066	Deep-Sea Research II	2019	2.926	Q1	5	5	
II067	Scientia Marina	2019	1.518	Q2	4	3	
II068	Marine Policy	2019	3.949	Q1	9	8	
II069	ICES Journal of Marine Science	2019	3.130	Q1	10	4	
II070	Frontiers in Marine Science	2019	4.577	Q1	1	1	*
II071	Frontiers in Marine Science	2019	4.577	Q1	4	4	
II072	ICES Journal of Marine Science	2020	3.130	Q1	10	4	
II073	Reviews in Fish Biology and Fisheries	2020	5.103	Q1	5	3	
II074	Food Control	2020	5.559	Q1	11	9	
II075	Regional Studies in Marine Science	2020	1.718	Q2	3	3	
II076	Marine Policy	2020	3.949	Q1	3	1	*
II077	Thalassas	2020	0.611	Q4	3	3	
II078	Marine Mammal Science	2020	1.802	Q2	2	2	
II079	Environmental Development	2020	3.222	Q1	3	3	
II080	Applied Sciences	2020	3.108	Q1	4	2	
II081	Marine Biology Research	2020	1.543	Q2	4	4	
II082	Frontiers in Marine Science	2021	4.577	Q1	8	1	*
II083	Water	2021	3.261	Q1	4	4	*
II084	Marine Policy	2021	3.949	Q1	4	2	
II085	Frontiers in Marine Science	2021	4.577	Q1	20	20	
II086	Acta Ichthyologica et Piscatoria	2021	0.981	Q3	2	1	*
II087	Acta Adriatica	2021	1.063	Q3	3	3	
II088	Journal of the Marine Biological Association UK	2021	1.318	Q2	4	3	
II089	Estuarine, Coastal and Shelf Science	2022	2.947	Q1	4	4	
II090	Environmental Biology of Fishes	2022	1.683	Q2	2	2	*
II091	Estuarine, Coastal and Shelf Science	2022	2.947	Q1	3	3	
II092	Regional Studies in Marine Science	2022	1.718	Q2	3	3	
II093	ICES Journal of Marine Science	2022	3.130	Q1	12	3	
II094	PLoS ONE	2022	3.426	Q1	4	4	
II095	Fisheries Centre Research Reports	2022	-	-	9	4	
II096	Fishes	2023	3.241	Q2	8	3	
II097	Scientia Marina	2023	1.518	Q2	3	2	
II098	Acta Ichthyologica et Piscatoria	2023	0.981	Q3	4	4	*
II099	Cybium	2023	0.804	Q3	11	4	
II100	Acta Ichthyologica et Piscatoria	2023	0.981	Q3	13	5	

AA	Περιοδικό	Έτος	IF	Τεταρτημόριο	Αριθμός συγγραφέων	Θέση στη λίστα	Συγγραφέας επικοινωνίας
II101	Frontiers in Marine Science	2023	4.577	Q1	6	1	*
II102	Frontiers in Marine Science	2023	4.577	Q1	6	5	
II103	Frontiers in Marine Science	2023	4.577	Q1	6	2	
II104	Frontiers in Marine Science	2023	4.577	Q1	21	21	*
II105	Frontiers in Marine Science	2023	4.577	Q1	4	3	
II106	Reviews in Fish Biology and Fisheries	2023	5.103	Q1	4	4	
II107	Ocean and Coastal Management	2024	4.800	Q1	6	6	
II108	Deep-Sea Research I	2024	2.926	Q1	4	4	
II109	Marine Ecology Progress Series	2024	2.713	Q1	5	5	
II110	Proceedings of the National Academy of Sciences	2025	9.112	Q1	19	18	
II111	Reviews in Fisheries Science & Aquaculture	2025	12.585	Q1	17	15	
II112	Discover Oceans	2025	-	Q1	3	2	
II113							
II114							
II115							
II116							
II117							
II118							
II119							
II120							



ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ

16. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

16.1. Συμμετοχή σε εθνικές και διεθνείς επιτροπές και σε διοικητικά συμβούλια

11. Πρόεδρος (chair) του FishBase Consortium (2023-2024)
10. Αναπληρωτής πρόεδρος (vice-chair) του FishBase Consortium (2022-2023)
09. Αναπληρωτής πρόεδρος (vice-chair) του Sea Around Us Advisory Board (2022-2025)
08. Τοπικός αναπληρωτής πρόεδρος (regional vice-chair) του FishBase Consortium με περιοχή ευθύνης τη Μεσόγειο Θάλασσα (2019-2022)
07. Πρόεδρος της εκλεγκτικής επιτροπής της Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών (ΕΕΒΕ), 2016-2018
06. Εκλεγμένο μέλος της εκλεγκτικής επιτροπής της Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών (ΕΕΒΕ), 2014-2016 και 2016-2018
04. Μέλος της Ομάδας Σχεδιασμού Προγράμματος Αλιείας Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων (2014-2020), με βάση την ΥΑ 944/26-5-2014 (ΑΔΑ: ΒΙΙ9Β-ΛΟΚ)
03. Μέλος της Εθνικής Επιτροπής ΦΥΣΗ 2000 (2014-2016)
02. Αναπληρωτής πρόεδρος της Εθνικής Επιτροπής ΦΥΣΗ 2000 (2014-2015)
01. Εκλεγμένο μέλος του διοικητικού συμβουλίου της Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών (ΕΕΒΕ), 2010-2012

16.2. Συμμετοχή στην επιστημονική επιτροπή συνεδρίων

09. 19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Ιωάννινα, 30 Οκτωβρίου – 2 Νοεμβρίου 2025, Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής
08. Symposium on Operationalising European Ecosystem Based Fisheries Management. Διοργάνωση: ICES/GFCM/SEAwise/EcoScope, Brussels, 30 Ιουνίου-3 Ιουλίου 2025.
07. 22nd FishBase Symposium 'Fishes in changing ecosystems', Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 2-3 Σεπτεμβρίου 2024.
06. Advanced school on Multispecies modelling Approaches for ecosystem based marine REsource management in the MEDiterranean Sea, Lisbon, Portugal, 28 July-3 August 2024
05. Advanced school on Multispecies modelling Approaches for ecosystem based marine REsource management in the MEDiterranean Sea, Larnaca, Cyprus, 2-8 October 2022
04. Thalassa 2022 International Conference, Larnaca, Cyprus, 6-8 June 2022
03. International Workshop on New Generation Biometry and Course, Kemer, Antalya, Turkey, 4-6 October 2019
02. 16^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Καβάλα, 6-9 Οκτωβρίου 2016
01. International Symposium "MARINE PROTECTED AREAS IN GREECE & THE MEDITERRANEAN: Designing for the Future by Applying Lessons Learnt from the Past", Zakynthos Island, Greece, 4-6 December 2015

16.3. Συμμετοχή στην οργανωτική επιτροπή συνεδρίων

18. 22nd Fishbase Consortium Annual Meeting, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 4-6 Σεπτεμβρίου 2024.
17. 22nd FishBase Symposium 'Fishes in changing ecosystems', Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 2-3 Σεπτεμβρίου 2024.
16. 17^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Ηράκλειο, 31 Οκτωβρίου – 3 Νοεμβρίου 2019
15. 14th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions, Θεσσαλονίκη, 27-30 Ιουνίου 2019
14. 16^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Καβάλα, 6-9 Οκτωβρίου 2016
13. 38^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, Καβάλα, 26-28 Μαΐου 2016.
12. 37^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, Βόλος, 21-23 Μαΐου 2015.
11. Annual WGSPEC ICES Meeting, Θεσσαλονίκη, 30 Μαρτίου-2 Απριλίου 2015.
10. 15^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Καβάλα, 22-25 Οκτωβρίου 2013.

09. 15^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων, Θεσσαλονίκη, 10-13 Οκτωβρίου 2013.
08. 14th Fishbase Consortium Annual Meeting, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 3-5 Σεπτεμβρίου 2013.
07. 11th Mini FishBase Symposium 'Fish and more...', Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 2 Σεπτεμβρίου 2013.
06. 35^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, Ναύπλιο, 23-25 Μαΐου 2013.
05. 34^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, Τρίκαλα, 17-19 Μαΐου 2012.
04. 3^ο Διεθνές Συμπόσιο στην Υδροβιολογία και την Αλιεία, Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Άρτα, 8-10 Οκτωβρίου 2008.
03. 29^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών, Καβάλα, 17-19 Μαΐου 2007.
02. 6th Fishbase Consortium Annual Meeting, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 31 Αυγούστου-3 Σεπτεμβρίου 2005.
01. 3rd Mini FishBase Symposium 'Fish and more...', Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 31 Αυγούστου 2005.

17. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ ΣΤΟ ΑΠΘ

17.1. Συμμετοχή σε επιτροπές του ΑΠΘ

Μέλος της Επιτροπής Περιβάλλοντος ΑΠΘ (2020-2022, 2024-2025), αναπληρωτής εκπροσώπου Τμήματος Βιολογίας
Μέλος της Επιτροπής Κέντρου Διεπιστημονικής Έρευνας & Καινοτομίας, ΚΕΔΕΚ (2024-2025)

17.2. Συμμετοχή σε συλλογικά όργανα του Τμήματος Βιολογίας ΑΠΘ

Διευθυντής του Εργαστηρίου Ιχθυολογίας (2022-2025)

Μέλος της ΓΣ και ΓΣΕΣ για τα ακαδημαϊκά έτη 2013-14, 2015-16, 2016-17 και της Συνέλευσης για τα ακαδημαϊκά έτη 2017-18, 2018-19, 2019-20, 2020-21, 2021-22, 2022-23, 2023-24

Μέλος της ΓΣ του Τομέα Ζωολογίας από τον Ιανουάριο 2013

Αναπληρωτής διευθυντής του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών δύο κατευθύνσεων Διαχείριση Βιοποικιλότητας και Βιολογικών Πόρων (2018-2023) και υπεύθυνος της Κατεύθυνσης Αλιευτική Βιολογία και Διαχείριση (2013-2025)

Μέλος της ΕΔΕ του Διατμηματικού ΠΜΣ «Οικολογική Ποιότητα και Διαχείριση υδάτων σε επίπεδο Λεκάνης Απορροής» (2015-2018)

17.3. Συμμετοχή σε επιτροπές του Τμήματος Βιολογίας ΑΠΘ

15. Επιτροπή κατασκευής αλγορίθμου για προγραμματισμό Θέσεων (2024-σήμερα)

14. Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών (2024-σήμερα)

13. Επιτροπή Υλοποίησης και Πιστοποίησης Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών (2022-σήμερα)

12. Επιτροπή Στρατηγικής Ανάπτυξης (2022-σήμερα)

11. Επιτροπή Εγκαταστάσεων Αγγελοχωρίου (2021-σήμερα)

10. Επιτροπή Επιστημονικού Εξοπλισμού και Υποδομών (2019-σήμερα)

09. Επιτροπή Πέμπτου Ορόφου (2018-σήμερα)

08. Επιτροπή Συνεργασιών με εξωτερικούς φορείς (2018-σήμερα)

07. Επιτροπή Ιστοσελίδας και Μέσων Κοινωνικής Δικτύωσης (2018-σήμερα)

06. Συντονιστική Επιτροπή Μεταπτυχιακών Σπουδών του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών δύο κατευθύνσεων Διαχείριση Βιοποικιλότητας και Βιολογικών Πόρων (2018-σήμερα)

05. Επιτροπή Διασφάλισης της Ανταγωνιστικότητας του Τμήματος-Ομάδα Εσωτερικής Αξιολόγησης (ΟΜ.Ε.Α.) (2013-σήμερα)

04. Συντονιστική Επιτροπή του Διατμηματικού ΠΜΣ (2017-2018)

03. Συντονιστική Επιτροπή Μεταπτυχιακών Σπουδών του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών πέντε κατευθύνσεων Εφαρμογές της Βιολογίας (2013-18)

02. Επιτροπή Ερευνητικής Στρατηγικής & Υλικοτεχνικής Υποδομής (2014-17)

01. Επιτροπή Συλλογής και Διάθεσης Εργαστηριακών Αποβλήτων (2015-18)

ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ

18. ΔΙΑΚΡΙΣΕΙΣ – ΒΡΑΒΕΥΣΕΙΣ

- MedECC received the North-South Prize 2020 from the Council of Europe
- Τιμητική εκδήλωση από τις Πρυτανικές Αρχές και τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας του ΑΠΘ, για τους πρώτους και τις πρώτες **100 κορυφαίους** Καθηγητές ερευνητές του ΑΠΘ, (Ιούλιος 2025) αναγνωρίζοντας την εξαιρετική συμβολή των ερευνητών και ερευνητριών του στην ανάπτυξη της έρευνας και την ενίσχυση της ακαδημαϊκής αριστείας.



- Συμπερίληψη στο **2% των κορυφαίων επιστημόνων** παγκοσμίως ([World's Top 2% Scientists](#)) στην ετήσια κατάταξη που ανακοινώθηκε από τον επιστημονικό εκδοτικό οίκο Elsevier και το Πανεπιστήμιο Stanford των ΗΠΑ, με βάση την απήχηση των δημοσιεύσεων κατά το τελευταίο έτος αναφοράς (2023), στο πεδίο Biology, υπο-πεδίο Marine Biology

19. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΙΣ ΚΑΙ ΕΘΝΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΠΙΤΡΟΠΕΣ

- 2024 - σήμερα** Member of the Pool of Experts (PoE) of the United Nations Regular Process for Global Reporting and Assessment of the State of the Marine Environment, including Socioeconomic Aspects (World Ocean Assessment, WOA III)
- 2022 - σήμερα** Μέλος και Αναπληρωτής Πρόεδρος (Vice-Chair) του Επιστημονικού Συμβουλίου (Advisory Board) του Sea Around Us Project, University of British Columbia, Canada
<https://www.searoundus.org/advisory-board/>
- 2022 - σήμερα** Μέλος του College of Expert Reviewers του European Science Foundation (ESF – www.esf.org)
- 2023 - 2024** Πρόεδρος (Chair) του FishBase Consortium
- 2022 - 2023** Αναπληρωτής Πρόεδρος (Vice-Chair) του FishBase Consortium
- 2021 - 2023** Μέλος της Επιστημονικής Συμβουλευτικής Επιτροπής για την Αλιεία του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
- 2016 - 2018** Συμπρόεδρος στην ομάδα εργασίας Working Group on Small Pelagic Fishes, their Ecosystems and Climate Impact του διεθνούς οργανισμού ICES
- 2014 - 2016** Μέλος και αναπληρωτής πρόεδρος της Εθνικής Επιτροπής 'Φύση 2000' στο γνωστικό αντικείμενο (ειδικότητα) Θαλάσσια Βιολογία (ΦΕΚ 104-ΥΟΔΔ 28.2.2014)
- 2012 -2015** Εθνικός εμπειρογνώμονας της Ειδικής Γραμματείας Υδάτων, ΥΠΕΚΑ σε θέματα θαλάσσιας αλιείας και οικοσυστημικής διαχείρισης
- 2012 - 2015** Εθνικός εκπρόσωπος στην Ομάδα Στρατηγικού Συντονισμού (Marine Strategy Coordination Group) της ΕΕ για την Οδηγία για τη Θαλάσσια Στρατηγική (Απόφαση Ειδικού Γραμματέα ΥΠΕΚΑ, Αρ. Πρωτ. 1303, 7-11-2012, ΑΔΑ: Β4ΣΠ0-2ΝΝ)
- 2010 - 2014** Αναπληρωματικό μέλος της διεθνούς Επιστημονικής, Τεχνικής και Οικονομικής Επιτροπής για την Αλιεία (Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries, STECF) της Ευρωπαϊκής Ένωσης, με τετραετή θητεία



20. ΠΡΟΣΚΕΚΛΗΜΕΝΟΣ ΟΜΙΛΗΤΗΣ (31 προσκλήσεις, 10 διεθνείς)

- 2024** ➤➤➤ Αλιευτική βιωσιμότητα = οικοσυστημική ισορροπία. Συνέδριο «Αλιεία και Υδατοκαλλιέργειες 2024», Διοργάνωση: Γραφείο Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, Ελευσίνα, 24-25 Φεβρουαρίου
- 2023** ➤➤➤ Θαλάσσια αλιευτική διαχείριση: από τη μονοειδικότητα στο οικοσύστημα. Διαπεριφερειακό Σχέδιο Συνεργασίας «Θαλάσσιο Περιβάλλον, Παράκτιες Απειλές και Αλιεία», 3η Θεματική - Ενημερωτική Εκδήλωση με θέμα: «Θαλάσσιες προστατευόμενες περιοχές και ανθρώπινες δραστηριότητες» Διοργάνωση: ANEK, Καβάλα, 12 Ιουλίου
- Οικοκεντρική διαχείριση αλιευτικών αποθεμάτων, αλιευτικές πρακτικές με αρνητικές επιπτώσεις και προτεινόμενες λύσεις. Διαπεριφερειακό Σχέδιο Συνεργασίας «Θαλάσσιο Περιβάλλον, Παράκτιες Απειλές και Αλιεία», 3η Θεματική - Ενημερωτική Εκδήλωση με θέμα: «Θαλάσσιες προστατευόμενες περιοχές και ανθρώπινες δραστηριότητες» Διοργάνωση: ANEΘ, Θεσσαλονίκη, 10 Ιουλίου
- Ιχθυοαποθέματα και αλιευτικός τουρισμός. «Διατοπική Συνεργασία Αλιευτικός Τουρισμός» Προτεραιότητα 4 «Αύξηση της απασχόλησης και της εδαφικής συνοχής» Ε.Π. «Αλιείας και Θάλασσας 2014-2020», Διοργάνωση: ANEΘ και ANEK, Θεσσαλονίκη, 23 Μαρτίου
- Θαλάσσια οικοκεντρική διαχείριση. «Οι δυνατότητες και οι προοπτικές των βιολόγων στην διατήρηση και προστασία της βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων». 1^η Διαδικτυακή Ενημερωτική Συνάντηση της Επιτροπής Περιβάλλοντος της ΠΕΒ, Διοργάνωση: Επιτροπή Περιβάλλοντος ΠΕΒ, Διαδικτυακά, 15 Μαρτίου
- 2022** ➤➤➤ Θαλάσσια οικοκεντρική διαχείριση. Στρογγυλή Τράπεζα: ο ρόλος, οι δυνατότητες και οι προοπτικές των βιολόγων στη διατήρηση και προστασία της βιοποικιλότητας και των οικοσυστημάτων. Διοργάνωση: Επιτροπή Περιβάλλοντος ΠΕΒ, Θεσσαλονίκη, 11 Δεκεμβρίου
- [Assessment and management of Mediterranean fisheries. Seminar Series 2022-2023. Διοργάνωση: University of Cyprus. Department of Biological Sciences, Cyprus, 5 October](#)
- Οικοκεντρική διαχείριση στη θαλάσσια αλιεία στη Μεσόγειο. 3^ο Θερινό Σχολείο ΠΕΒ: οι Περιβάλλον, Υγεία και Βιολογία. Διοργάνωση: Πανελλήνια Ένωση Βιοεπιστημόνων. Παλαιός Παντελεήμονας, Πιερία, 14-16 Ιουλίου
- [Assessing the status of data-poor Mediterranean stocks. Conference: Thalassa 2022. Διοργάνωση: Cyprus Marine and Maritime Institute, Larnaca, 6-8 Ιουνίου](#)
- 2020** ➤➤➤ [Stock assessments and management reform of Mediterranean fisheries. Workshop: 6th International Marine Conservation Congress. Διοργάνωση: Society for Conservation Biology. Kiel, 24-27 August \(Αναβλήθηκε\)](#)
- 2019** ➤➤➤ [Farming up the Mediterranean food webs: an update. Workshop: Annual FishBase Symposium. Διοργάνωση: University of Western Australia. Perth, 9 Σεπτεμβρίου](#)
- [The Odyssey of collecting fisheries data in the Mediterranean. Workshop: Sea Around Us' 20th Anniversary Event. Διοργάνωση: Institute for the Oceans and Fisheries, University of British Columbia. Vancouver, 28 Ιουνίου](#)
- 2018** ➤➤➤ [The status of Mediterranean fisheries within a changing climate. Workshop: Sustainable management of fish and fisheries under environmental change. Διοργάνωση: University of Plymouth and Plymouth Marine Laboratory. Plymouth, 10 Απριλίου](#)
- Σημερινή κατάσταση και προϋποθέσεις για ανάκαμψη των ιχθυοαποθεμάτων. Ημερίδα Βιωσιμότητα Αλιείας και Γαλάζια Ανάπτυξη: οι σύγχρονες προκλήσεις για την Περιφέρεια Κρήτης. Διοργάνωση: Ακαδημία Ορθοδοξίας Κρήτης. Χανιά, 12 Μαρτίου
- Τα ιχθυοαποθέματα των ελληνικών θαλασσών μειώνονται. Διοργάνωση: Ειδική Μόνιμη Επιτροπή Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων. Αθήνα, 17 Ιανουαρίου
- 2017** ➤➤➤ [Climate forcing in the Mediterranean? Ask the fish Expert Meeting on Climate Change Meeting on Climate Change Implications for Mediterranean and Black Sea Fisheries. Διοργάνωση: GFCM/FAO. Ρώμη, 4-6 Δεκεμβρίου](#)
- [Synchronization of Mediterranean pelagic fish populations with the North Atlantic climate variability. Workshop: Introducing the ICES to the new generations of scientists. Διοργάνωση: University of Plymouth. Plymouth, 3 Απριλίου](#)

- 2016** ➤➤➤ Ιχθυοαποθέματα για ιχθυοτροφές ή για ανθρώπινη κατανάλωση? Διοργάνωση: Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. Βόλος, 13 Μαΐου
- 2015** ➤➤➤ Marine Protected Areas in Greece: Learning from the past, Design and Applying for the future. Διοργάνωση: Φορέας Διαχείρισης Εθνικού Θαλάσσιου Πάρκου Ζακύνθου. Ζάκυνθος, 4 Δεκεμβρίου
- Του ψαρά το πιάτο δέκα φορές είναι αδειανό και μια φορά γεμάτο. Ημερίδα με θέμα την ελληνική αλιεία. Διοργάνωση: ΠΕ Χαλκιδικής, Τμήμα Αλιείας. Πολύγυρος, 27 Νοεμβρίου
- 2014** ➤➤➤ Οι θάλασσες στερεύουν. Ημερίδα με θέμα 'Η Ελληνική παράκτια αλιεία, το παρόν και το μέλλον της μέσα από τα μάτια των ψαράδων'. Διοργάνωση: ΣΥΡΙΖΑ. Πειραιάς, 29 Νοεμβρίου
- Θαλάσσια αλιευτική (κακο)διαχείριση? Ημερίδα με θέμα 'Ελληνική αλιεία και περιβάλλον: πρότυπα, τάσεις και προοπτικές'. Διοργάνωση: ΕΛΚΕΘΕ. Αθήνα, 17 Οκτωβρίου
- Growing blue fisheries? Παρουσίαση στο Άτυπο Συμβούλιο Υπουργών Περιβάλλοντος της ΕΕ. Διοργάνωση: Υπουργείο Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής & Ελληνική Προεδρεία της ΕΕ. Αθήνα, 14 Μαΐου
- Blue growth and Marine Strategy Framework Directive. Mediterranean Conference on Combating Marine Litter in the Adriatic MacroRegion. Διοργάνωση: MIO-ECSDE. Αθήνα, 12-13 Μαΐου
- 2013** ➤➤➤ Blue growth: it is not about managing resources but about managing people. Διεθνής ημερίδα με θέμα 'Καινοτομία, διαφύλαξη, σύμπραξη: προς μια ενισχυμένη συνεργασία για την μπλε ανάπτυξη-Αειφόρος διαχείριση παράκτιων ζωνών: προκλήσεις, κίνδυνοι, λύσεις'. Διοργάνωση: Γαλλικό Ινστιτούτο Αθηνών. Αθήνα, 25 Νοεμβρίου
- 2010** ➤➤➤ Αλιεία και διαχείριση αποθεμάτων στις ελληνικές θάλασσες. Διεθνές συνέδριο με θέμα '2010 Παγκόσμιο Έτος Βιοποικιλότητας: Η επόμενη ημέρα για την Ελληνική Πραγματικότητα'. Διοργάνωση: Δίκτυο Μεσόγειος SOS. Αθήνα, 26-27 Νοεμβρίου
- 2009** ➤➤➤ Ανάκαμψη αλιευτικών αποθεμάτων. Ημερίδα με θέμα 'Μαλιακός: χθες... σήμερα... αύριο'. Διοργάνωση: ΚΠΕ Στυλίδας. Στυλίδα, 10 Ιουνίου
- 2008** ➤➤➤ Πρότυπα και τάσεις στην αλιευτική παραγωγή του Παγασητικού Κόλπου. Διημερίδα με θέμα 'Παγασητικός Κόλπος: Περιβάλλον-Αλιεία-Βιώσιμη Ανάπτυξη'. Διοργάνωση: Ινστιτούτο Ανάπτυξης Πηλίου. Βόλος, 28 Μαρτίου
- Αλιευτικά αποθέματα Παγασητικού Κόλπου. Ημερίδα με θέμα 'Αλιεία-Διαχείριση Αλιευτικών Πόρων'. Διοργάνωση: Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, Νομαρχία Μαγνησίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας. Βόλος, 30 Μαΐου
- 2006** ➤➤➤ Προστατευόμενες περιοχές και αλιευτική διαχείριση. Συνάντηση εργασίας με θέμα 'Ο ρόλος των ψαράδων στο εθνικό θαλάσσιο πάρκο Αλοννήσου-Β Σποράδων'. Διοργάνωση: Οικολογική Κίνηση Αλοννήσου. Αλόννησος, 7-8 Απριλίου
- Αλλάζει το κλίμα? Ρωτήστε τα ψάρια. Ημερίδα με θέμα 'Κλιματικές αλλαγές και επιπτώσεις στη βιολογία των οργανισμών'. Διοργάνωση: Βιοκλίμα-Δίκτυο για τη μελέτη της επίδρασης των κλιματικών αλλαγών στους οργανισμούς. Θεσσαλονίκη, 24 Νοεμβρίου



21. ΒΙΒΛΙΟΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ

Φίλιππος Προέδρου (2013) Ανάπτυξη και ευημερία στον 21^ο αιώνα-Η προσέγγιση των οικολογικών οικονομικών και η περίπτωση της Ελλάδας. Εκδόσεις iWrite. Δημοτική Βιβλιοθήκη Καβάλας, 22 Οκτωβρίου 2014

22. ΜΕΛΟΣ ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΙΕΘΝΩΝ ΠΕΡΙΟΔΙΚΩΝ (10 περιοδικά)

22.1. Αναπληρωτής συντάκτης (Associate editor)

[Frontiers in Marine Science](#) (από το 2014)
 Section of Marine Fisheries, Aquaculture and Living Resources
 Διεκπεραιωμένες εργασίες: 25

[Acta Adriatica](#) (από το 2016)
 Διεκπεραιωμένες εργασίες: 7

[Acta Ichthyologica et Piscatoria](#) (2017 - 2020)
 Διεκπεραιωμένες εργασίες: 40

[Turkish Journal of Zoology](#) (2010 - 2013)
 Διεκπεραιωμένες εργασίες: 4

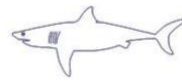
22.2. Μέλος συντακτικής επιτροπής (Editor, Editorial or Advisory board member)

[PLoS Climate](#) (από το 2022)
 Διεκπεραιωμένες εργασίες: 5

[PLOS ONE](#) (από το 2012)
 Διεκπεραιωμένες εργασίες: 145

[Water](#) (από το 2020)
 Διεκπεραιωμένες εργασίες: 2

[Acta Ichthyologica et Piscatoria](#) (από το 2020)
 Διεκπεραιωμένες εργασίες: -



[Fisheries and Aquaculture Journal](#) (2013 - 2022)
 Διεκπεραιωμένες εργασίες: 5

[Turkish Journal of Zoology](#) (2010 - 2020)
 Διεκπεραιωμένες εργασίες: 9

[Marine Science](#) (2012 - 2019)
 Διεκπεραιωμένες εργασίες: 1

[The Open Ecology Journal](#) (2008 - 2012)
 Διεκπεραιωμένες εργασίες: 1

22.3. Προσκεκλημένος συντάκτης (Guest editor)

[Ethics in Science and Environmental Politics](#) (2012 - 2013)
 Guest editor (Theme section: Global university rankings uncovered)

[Frontiers in Marine Science](#) (2022 - 2023)
 Guest editor (Research Topic: Ecocentric fisheries management 1)

[Frontiers in Marine Science](#) (2024 - 2025)
 Guest editor (Research Topic: Ecocentric fisheries management 2)

[Discover Oceans](#) (2024 - 2025)
 Guest editor (Topical collection: Fishes in changing ecosystems)

23. ΚΡΙΤΗΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Περιοδικό	Impact factor	Σύνολο
1 <i>Marine Ecology Progress Series</i>	2.635	28
2 <i>Mediterranean Marine Science</i>	2.561	24
3 <i>Turkish Journal of Zoology</i>	0.968	23
4 <i>Acta Ichthyologica et Piscatoria</i>	1.102	21
5 <i>PLoS ONE</i>	3.837	15
6 <i>Asian Fisheries Science</i>	0.968	15
7 <i>Frontiers in Marine Science</i>	4.289	13
8 <i>Acta Adriatica</i>	1.000	9
9 <i>ICES Journal of Marine Science</i>	3.257	8
10 <i>Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences</i>	1.519	8
11 <i>Journal of Fish Biology</i>	2.139	7
12 <i>Ethics in Science and Environmental Politics</i>	3.273	7
13 <i>Marine Policy</i>	4.385	6
14 <i>Journal of Environmental Biology</i>	0.807	6
15 <i>Journal of the Marine Biological Association of the UK</i>	1.280	6
16 <i>Cahiers de Biologie Marine</i>	0.624	5
17 <i>Reviews in Fish Biology and Fisheries</i>	6.492	4
18 <i>Fisheries Research</i>	2.475	4
19 <i>Scientia Marina</i>	2.227	4
20 <i>Marine Biology Research</i>	1.174	4
21 <i>Fish and Fisheries</i>	6.854	3
22 <i>Ocean and Coastal Management</i>	4.800	3
23 <i>Journal of Zhejiang University – Science B</i>	3.891	3
24 <i>Fisheries Management and Ecology</i>	2.443	3
25 <i>Lakes and Reservoirs: Research and Management</i>	1.123	3
26 <i>Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems</i>	2.804	3
27 <i>Journal of Sea Research</i>	2.226	3
28 <i>Marine Environmental Research</i>	3.652	2
29 <i>Hydrobiologia</i>	2.689	2
30 <i>Estuarine Coastal and Shelf Science</i>	3.051	2
31 <i>Journal of Biological Research-Thessaloniki</i>	2.875	2
32 <i>Journal of Applied Ichthyology</i>	1.241	2
33 <i>African Journal of Agricultural Research</i>	0.622	2
34 <i>Acta Zoologica Bulgarica</i>	0.537	2
35 <i>Peer J</i>	3.125	2
36 <i>Nature Sustainability</i>	19.034	1
37 <i>Global Change Biology</i>	12.358	2
38 <i>Scientific data</i>	9.093	1
39 <i>Conservation Biology</i>	6.183	1
40 <i>Palgrave Communications</i>	6.038	1
41 <i>Ecological Informatics</i>	5.778	1
42 <i>Environmental Development</i>	5.196	1
43 <i>Scientific Reports</i>	4.761	1
44 <i>Ecology</i>	4.758	1
45 <i>Environmental Processes</i>	4.563	1
46 <i>Environmental Monitoring and Assessment</i>	3.449	1
47 <i>Ecosphere</i>	3.164	1

48	<i>Journal of Marine Systems</i>	3.100	1
49	<i>Deep-Sea Research II</i>	3.066	1
50	<i>River Research and Applications</i>	2.796	1
51	<i>Fishes</i>	2.644	1
52	<i>Canadian Journal of Fisheries and Aquatic Sciences</i>	2.607	1
53	<i>Fisheries Oceanography</i>	2.497	1
54	<i>Marine Biodiversity Records</i>	2.393	1
55	<i>Regional Studies in Marine Science</i>	2.283	1
56	<i>Journal of Ocean University of China</i>	1.633	1
57	<i>Journal of Marine Biology</i>	1.571	1
58	<i>Environmental Biology of Fishes</i>	1.517	1
59	<i>Marine Ecology</i>	1.500	1
60	<i>North American Journal of Fisheries Management</i>	1.271	1
61	<i>Latin American Journal of Aquatic Research</i>	1.195	1
62	<i>African Journal of Marine Science</i>	1.186	1
63	<i>Belgian Journal of Zoology</i>	1.103	1
64	<i>Central European Journal of Biology</i>	1.016	1
65	<i>Animal Biodiversity and Conservation</i>	1.000	1
66	<i>Thalassas</i>	0.957	1
67	<i>Zoology in the Middle East</i>	0.815	1
68	<i>Indian Journal of Marine Sciences</i>	0.719	1
69	<i>Cybium</i>	0.716	1
70	<i>Brazilian Journal of Oceanography</i>	0.474	1
71	<i>The Open Ecology Journal</i>	-	1
72	<i>Marine Science</i>	-	1
73	<i>Crustacean Research</i>	-	1
74	<i>Chinese Journal of Oceanology and Limnology</i>	-	1
75	<i>Frontiers in Science</i>	-	1
Σύνολο εργασιών			288
Σύνολο περιοδικών			75

Κρίση εργασιών που υποβλήθηκαν για δημοσίευση σε πρακτικά συνεδρίων

	Αριθμός εργασιών
Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée, CIESM (2004: 37 ^e , 2007: 38 ^e)	19
Annual Meeting of the American Fisheries Society, Symposium Grenadiers of the World Oceans: Biology, Stock assessment, and Fisheries (2007: 136 th)	2
Διεθνές Συμπόσιο στην Υδροβιολογία και την Αλιεία, Αειφορική Υδατοκαλλιέργεια (2008: 3 rd)	6
Πανελλήνιο Συνέδριο Ιχθυολόγων Δημοσίου (2010: 14 ^o , 2013: 15 ^o , 2016: 16 ^o , 2019: 17 ^o , 2022: 18 ^o)	32
Πανελλήνιο Συμπόσιο Αλιείας & Ωκεανογραφίας. ΕΛΚΕΘΕ (2012: 10 ^o , 2015: 11 ^o , 2018: 12 ^o , 2022: 13 ^o)	19
THALASSA (2022)	13
Σύνολο	91

24. ΑΞΙΟΛΟΓΗΤΗΣ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ/ΒΡΑΒΕΙΑ

24.1. Διεθνή (αξιολόγηση 33 προτάσεων σε 13 διεθνείς προκηρύξεις-προσκλήσεις)

13. AÇORES2030 program, Young Researchers calls (Απρίλιος 2025) - 3 προτάσεις, Panel Coordinator
12. AÇORES2030 program, under Specific Objective 1.1., Innovation, and Development calls (2023-2027) (Ιανουάριος 2025) - 5 προτάσεις, Panel Coordinator
11. ESF – Ifremer’s Call for 2025 PhD Fellowships (Δεκέμβριος 2024)- 2 προτάσεις
10. AXA Research Fund Fellowship – European Science Foundation – Science Connect (Towards more resilient Coastal Livelihoods) (Φεβρουάριος 2022) - 1 πρόταση
9. French National Research Agency (ANR-CE32 - Dynamique des écosystèmes et de leurs composants en vue de leur gestion durable) (Μάιος 2018) - 1 πρόταση
8. Open grant competition of the Government of the Russian Federation of Science (Σεπτέμβριος 2017) - 1 πρόταση
7. Horizon 2020 (SFS-2016 Advancing basic biological knowledge and improving management tools for commercially important fish and other seafood species), ΕΕ (Μάρτιος-Οκτώβριος 2016) - 3 προτάσεις
6. Open grant competition of the Government of the Russian Federation of Science (Νοέμβριος 2015) - 4 προτάσεις
5. National Marine Fisheries Service, National Oceanic and Atmospheric Administration, Department of Commerce, ΗΠΑ (Ιανουάριος 2015) - 1 πρόταση
4. Open grant competition of the Government of the Russian Federation, Ρωσία (Νοέμβριος 2013) - 1 πρόταση
3. Russia ERANET, Ρωσία (Αύγουστος 2011) - 2 προτάσεις
2. Black Sea ERANET (Μάρτιος 2011) - 8 προτάσεις
1. Ακαδημία Επιστημών της Σερβίας (Νοέμβριος 2010) - 1 πρόταση

24.2. Ελληνικά (αξιολόγηση 15 προτάσεων σε 7 προκηρύξεις)

7. 4η Προκήρυξη Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών» (2024) στην Επιστημονική Περιοχή 8. Περιβάλλον και Ενέργεια – (Αναπληρωτής Πρόεδρος, 4 προτάσεις)
6. Πρόγραμμα υποτροφιών για νέους ερευνητές, του WWF Ελλάς στο πλαίσιο της Συμμαχίας για την Άγρια Ζωή (2024) - 1 πρόταση
5. Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών (ΙΚΥ) Πράξη «Ενίσχυση του ανθρώπινου ερευνητικού δυναμικού μέσω της υλοποίησης διδακτορικής έρευνας» (2018) - 3 προτάσεις
4. ΥΠΔΒΜΘ, ΓΓΕΤ, ΔΡΑΣΗ ΕΛΛΙΔΕΚ «ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ» (2017) - 2 προτάσεις
3. ΥΠΔΒΜΘ, ΓΓΕΤ, ΔΡΑΣΗ «Υποστήριξη ερευνητών με έμφαση στους νέους ερευνητές» - 5 προτάσεις
2. ΥΠΔΒΜΘ, ΓΓΕΤ, ΔΡΑΣΗ «ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ» (2012-2013) - 1 πρόταση
1. Δια Βίου Μάθησης ΕΠΕΑΕΚ (2012) - 2 προτάσεις

24.3. Μέλος συμβουλευτικής επιτροπής ερευνητικού έργου

Μέλος συμβουλευτικής επιτροπής (Advisory Board Member) στο ερευνητικό πρόγραμμα SEAWISE που χρηματοδοτήθηκε από το Η2020 και συντονίζεται από το DTU Aqua (Prof. Anna Rindorf), 2021-2025.

24.4. Εξωτερικός αξιολογητής

- Εξωτερικός αξιολογητής (Expert reviewer) της έκθεσης United Nations Division of Ocean Affairs and the Law of the Sea για τους ωκεανούς (Third World Ocean Assessment WOA III) για την ενότητα 5 (Section 5, Sub-chapter 1b: Small-scale fishing including subsistence fishing)
- Εξωτερικός αξιολογητής (Expert reviewer) της έκθεσης United Nations Division of Ocean Affairs and the Law of the Sea για τους ωκεανούς (Third World Ocean Assessment WOA III) για την ενότητα 4 (Section 4, Sub-chapter 4d: Fishes)
- Εξωτερικός αξιολογητής (Expert reviewer) της έκθεσης IPCC για την κλιματική αλλαγή (IPCC Sixth Assessment Report – WGII AR6) για το κεφάλαιο 13 (Chapter 13: Europe).

24.5. Αξιολογητής σε υποτροφίες/βραβεία

1. Annette Barthelt Institute, Award for Marine Research, Γερμανία (Φεβρουάριος 2016)
2. Tyler Prize for Environmental Achievement, ΗΠΑ (Νοέμβριος 2021)

25. ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΕΙΣ/ΔΗΛΩΣΕΙΣ/ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΣΕ ΜΕΣΑ ΜΑΖΙΚΗΣ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ

Περισσότερες από 200 συνεντεύξεις, δηλώσεις και αναφορές στο επιστημονικό έργο και σε δραστηριότητες της ερευνητικής ομάδας σε τηλεοπτικές και ραδιοφωνικές εκπομπές (~150) και σε εφημερίδες και περιοδικά (~50).

25.1. Ηλεκτρονικά μέσα

- 26-02-2025 Παρουσίαση του Εργαστηρίου Ιχθυολογίας στην Επιτροπή Αλιείας του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου
<https://www.ertnews.gr/video/meli-tis-epitropis-alieias-tou-eyrokoionovoliou-sti-thessaloniki-syskepsi-gia-tin-ereyna-kai-tin-enisxysi-tou-kladou/>
- 02-12-2024 My EVROS
<https://my-evros.gr/διασώζοντας-χταπόδια-στο-θρακικό-πέλαγος/>
- 28-11-2024 KAVALA NEWS
<https://www.kavalanews.gr/46085-prospatheia-diasosis-htapodion-thrakiko-pelagos.html>
- 27-11-2024 ENQUIRE
<https://enquire.gr/diasozontas-htapodia-sto-thrakiko-pelagos/>
- 09-09-2024 Parallaxi
<https://parallaximag.gr/epikairota/reportaz/i-alieia-sti-dini-tis-klimatikis-allagis-ta-psaria-metanasteyoyn-i-oikonomia-zimionetai>
- 08-09-2024 ANTENNA NEWS
<https://www.ant1news.gr/eidiseis/article/4/926189/pos-i-yperthermansi-ton-thalasson-allazei-tin-symperifora-ton-psarion>
- 07-09-2024 UTOPIA ZONE
<https://utopiazone.gr/technologia-epistimi/i-syberifora-ton-psarion-allazei-dramatika-logo-klimatikis-allagis/>
- 03-09-2024 NEWPOST
<https://newpost.gr/eidiseis/i-yperthermansi-ton-thalasson-allazei-ti-symperifora-ton-psarion/>
 ΖΟΙ GR (Πρώτο Πρόγραμμα ΕΡΤ)
<https://www.ertecho.gr/radio/proto/show/zoigr/ondemand/773490/zoigr-me-ti-xristina-vidou-03092024/>
- NTEΛΛΗΣ
<https://odelalis.gr/pos-i-yperthermansi-ton-thalasson-allazei-ti-syberifora-ton-psarion/>
- TIMES NEWS
<https://www.timesnews.gr/apth-i-yperthermansi-ton-thalasson-allazei-ti-symperifora-ton-psarion-ti-symvainei-sto-aigaio/>
- 02-09-2024 CNN GR
<https://www.cnn.gr/perivallon/story/437056/klimatiki-allagi-pos-i-yperthermansi-ton-thalasson-allazei-ti-symperifora-ton-psarion>
- SKAI GR
<https://www.skai.gr/news/environment/apth-i-yperthermansi-ton-thalasson-allazei-ti-symperifora-ton-psarion>
- NEWSBOMB
<https://www.newsbomb.gr/ellada/story/1579688/i-yperthermansi-ton-thalasson-allazei-ti-symperifora-ton-psarion-diethnes-symposio-sto-apth>
- SKAI Κρητης
<https://www.skaikritis.gr/klimatiki-krisi-i-yperthermansi-ton-thalasson-allazei-ti-syberifora-ton-psarion-2/>
- iEfimerida
<https://www.iefimerida.gr/green/apth-gia-yperthermansi-thalasson-kai-psaria>
- GREEN Agenda
<https://greenagenda.gr/tag/αθανάσιος-τσικλήρας/>
<https://greenagenda.gr/sos-gia-tην-υπεραλίευση-και-την-υπερθέρμη/>
- B2Green
<https://news.b2green.gr/50776/η-υπερθέρμανση-των-θαλασσών-αλλάζει-τ>
- Insider
<https://www.insider.gr/eidiseis/333198/apth-i-yperthermansi-ton-thalasson-allazei-ti-symperifora-ton-psarion>
- Aftodioikisi.gr

<https://www.aftodioikisi.gr/koinonia/i-yperthermanshi-ton-thalasson-allazei-ti-symperifora-ton-psarion/>

Ypaithros

<https://www.ypaithros.gr/i-yperthermanshi-ton-thalasson-allazei-ti-syberifora-ton-psarion/>

Monopoli

<https://www.monopoli.gr/2024/09/02/istories/epikaira/814298/diethnes-symposio-sto-apth-i-yperthermanshi-ton-thalasson-allazei-ti-symperifora-ton-psarion/>

ESG Stories

<https://www.esgstories.gr/environment/apth-i-yperthermanshi-ton-thalasson-allazei-ti-symperifora-ton-psarion>

CAPITAL GR

<https://www.capital.gr/diethni/3857878/i-uperthermanshi-ton-thalasson-allazei-ti-sumperifora-ton-psarion/>

PARAPOLITIKA

<https://www.parapolitika.gr/ellada/article/1445145/diethnes-subosio-tou-apth-gia-tin-klimatiki-krisi-pos-i-uperthermanshi-ton-thalasson-odigei-se-allagi-tis-suberiforas-ton-psarion/>

CIBUM

<https://cibum.gr/nea/alieia/lagokefaloi-kai-leontopsara-sto-aigaio-kai-i-yperalieysi-enochi-gia-tin-eisvoli-chorokataktitikon-eidon/>

LIFO

<https://www.lifo.gr/now/perivallon/i-yperthermanshi-ton-thalasson-odigei-ta-psaria-pros-toys-poloys-tis-gis>

OGDOO

<https://www.ogdoo.gr/life/planitis/ta-psaria-metanasteyoun-apo-tis-tropikes-perioxes-pros-tous-polous-logo-tis-yperthermansis>

AGRONews

<https://www.agronews.gr/politismos/koinonia/216113/anisorropia-fernei-stin-synthesi-alieumaton-i-uperthermanshi-ton-thalasson/>

Creta Live

<https://www.cretalive.gr/ellada/pos-i-yperthermanshi-ton-thalasson-allazei-ti-symperifora-ton-psarion>

Hellas Journal

<https://hellasjournal.com/2024/09/i-iperthermanshi-ton-thalasson-allazi-ti-simperifora-ton-psarion-diethnes-simposio-gia-tin-isvoli-xenikon-idon-sto-egeo-pos-o-gavros-eftase-sti-valtiki/>

Expert News

<https://expertnews.gr/to-22o-etisio-symposio-tis-fishbase-me-titlo-fishes-in-changing-ecosystems/>

POLITIC GR

<https://www.politic.gr/thessaloniki/i-yperthermanshi-ton-thalasson-kai-i-metakinisi-ton-psarion-sybosio-sto-apth-gia-tis-nees-prokliseis/>

ENERGIA GR

<https://www.energia.gr/article/222157/diethnes-symposio-sto-apth-h-yperthermansh-ton-thalasson-allazei-th-symperifora-ton-psarion>

CNA gr

<https://www.cna.gr/green/i-yperthermanshi-ton-thalasson-odigei-se-allagi-tis-symperiforas-ton-psarion/>

ENERGY MAG

https://www.energymag.gr/perivallon/klimatiki-allagi/99816_thessaloniki-i-yperthermanshi-ton-thalasson-allazei-ti-symperifora

ΟΛΥΜΠΙΟ ΒΗΜΑ

<https://olympiobima.gr/i-yperthermanshi-ton-thalasson-allazei-ti-syberifora-ton-psarion/>

The Indicator

<https://indicator.gr/i-yperthermanshi-ton-thalasson-allazei-ti-symperifora-ton-psarion>

01-09-2024

2MM RADIO

<https://www.2mm.com.au/component/content/article/79-2017-06-12-04-57-08/110662-apth-h-yperthermansh-twn-thalasswn-allazei-th-symperifora-twn-psariwn-ti-symbanei-sto-aigao.html>


23-08-2024

102 FM

<https://www.ertecho.gr/radio/102fm/show/aitousa-syntaksis/ondemand/766452/o-dieythntis-tou-ergastiriou-ixthyologias-apth-kathigitis-tmimatos-viologias-athanasios-tsikliras-ston-102fm-aitousa-syntaksis-23082024/>

22-08-2024

TYPOLOGOS

- 06-08-2024 <https://www.typologos.com/ta-thalasia-oikosystimata-allazoun/>
NEWSBOMB
<https://www.gargalianoionline.gr/karcharies-stis-ellinikes-paralies-ti-na-kanete-sto-tromaktiko-tet-a-tet-mazi-toys/>
- 05-08-2024 CRETA ONE
<https://cretaone.gr/karcharies-stis-ellinikes-paralies-pos-prepei-na-antidroun-oi-louomenoi/>
KAPA NEWS
https://www.kapa-news.gr/2024/08/blog-post_6624.html
DIFER NEWS
<https://difernews.gr/karcharies-stis-ellinikes-paralies-ti-kanoume-se-periptosi-pou-tous-synantisoume/>
- 11-05-2024 MALEBIZIVTHS
<https://maleviziotis.gr/2024/05/11/oi-karcharies-tou-aigaiou-vgainoun-sta-richa-ti-prepei-na-kanoume-gia-na-apofygoume-ta-sagonia-tous/>
- 10-05-2024 CRETA POST
<https://www.cretapost.gr/837645/i-karcharies-tou-egeou-vgenoun-sta-richa/>
- 07-07-2023 Στην εκπομπή Παραπολιτικά με τη Νίκη Λυμπεράκη 90.1 FM
<https://www.youtube.com/watch?v=ZnwV2qgOMr4>
NEWSBOMB
<https://www.newsbomb.gr/ellada/story/1445966/oi-karcharies-ton-ellinikon-thalasson-kai-oi-thanatifoies-epitheseis-se-louomenous>
- 04-07-2023 CENTER TV
04-07-2023 IONIAN TV
04-07-2023 Κρητη TV
04-07-2023 ERT3
04-07-2023 Action 24
04-07-2023 PARALLAXI
<https://parallaximag.gr/epikairobita/greece/ti-prepei-na-kanoume-otan-eimaste-sti-thalassa-kai-doyme-karcharies>
- 04-07-2023 ΘΑΡΡΟΣ 
<https://tharos.gr/epikairobita/symvainei/karcharies-megali-anisychia-apo-tis-sychnes-emfaniseis-tous-stis-ellinikes-thalasses-odigies-pros-louomenous/>
- 04-07-2023 Στο κεντρικό δελτίο ειδήσεων της ΕΡΤ με αντικείμενο την παρουσία καρχαριών στις ελληνικές θάλασσες
- 04-07-2023 Στην πρωινή εκπομπή του ANTENNA Το Πρωινό (Γιώργος Λιάγκας) με αντικείμενο την παρουσία καρχαριών στις ελληνικές θάλασσες
- 03-07-2023 Στη ραδιοφωνική ενημερωτική εκπομπή του SKAI Ιστορίες με Δράκου (Κατερίνα Δράκου) με αντικείμενο την παρουσία καρχαριών στις ελληνικές θάλασσες και την υγεία των θαλάσσιων οικοσυστημάτων
- 03-07-2023 Στην τηλεοπτική ενημερωτική εκπομπή του SKAI Οι Αταίριαστοι (Γιάννης Ντσούνος και Χρήστος Κούτρας) με αντικείμενο την παρουσία καρχαριών στις ελληνικές θάλασσες και την υγεία των θαλάσσιων οικοσυστημάτων <https://youtu.be/WWbATGRRqyc>
- 29-06-2023 Στη ραδιοφωνική ενημερωτική εκπομπή του SKAI Οι Αταίριαστοι (Γιάννης Ντσούνος και Χρήστος Κούτρας) με αντικείμενο την παρουσία καρχαριών στις ελληνικές θάλασσες και την υγεία των θαλάσσιων οικοσυστημάτων
- 28-06-2023 Στην απογευματινή εκπομπή της ΕΡΤ1 Στουντιο 4 (Νάνσυ Ζαμπέτογλου και Θανάσης Αναγνωστόπουλος) με αντικείμενο την παρουσία καρχαριών στις ελληνικές θάλασσες
- 28-06-2023 Στην πρωινή εκπομπή του ANTENNA Το Πρωινό (Γιώργος Λιάγκας) με αντικείμενο την παρουσία καρχαριών στις ελληνικές θάλασσες
<https://www.antenna.gr/watch/1649209/to-proino-28-06-2023>
- 25-08-2022 Στο μεσημεριανό δελτίο ειδήσεων του ραδιοφωνικού σταθμού Ράδιο Θεσσαλονίκη με αντικείμενο την εμφάνιση ψαριών (φρίσσες) στον προβλήτα και τις πλωτές εξέδρες στο λιμάνι της Καβάλας
- 02-08-2022 Στο μεσημεριανό δελτίο ειδήσεων του τηλεοπτικού σταθμού STAR με αντικείμενο την ωκεανογραφία του Αιγαίου και την εξάπλωση των μεδουσών
<https://www.star.gr/tv/enimerosi/mesimeriano-deltio-aidiseon/282022-mesimeriano-deltio-aidiseon>
- 31-07-2022 Στο κεντρικό δελτίο ειδήσεων του τηλεοπτικού σταθμού STAR με αντικείμενο την υπερθέρμανση των θαλασσών και τις επιπτώσεις στους οργανισμούς και την αλιεία
- 19-06-2022 Στην Κυριακάτικη ενημερωτική εκπομπή του ραδιοφωνικού σταθμού SKAI 100.3 (Έλενα Παπαδημητρίου - Σταύρος Ιωαννίδης) με αντικείμενο την κατάσταση των θαλάσσιων οικοσυστημάτων και το χαπαόδι

- <https://www.skairadio.gr/enimerotiki-ekpompi-elena-papadimitriou-stayros-ioannidis/episode-2022-06-19>
- 09-05-2022 Στο κεντρικό δελτίο ειδήσεων του τηλεοπτικού σταθμού STAR με αντικείμενο τη χρήση VMS για την παρακολούθηση και έλεγχο των αλιευτικών σκαφών
https://www.neakriti.gr/article/ellada-nea/1659821/mono-me-radar-tha-epitrepetai-to-psarema-gia-to-sumiako-garidaki-video/?fbclid=IwAR2TAvWfEZbgWqGvtvOjxsdSS01b8fuawnX2HMbbGHfclU3Zs1D_3Yk2uVg
- 06-10-2021 Στην εκπομπή Ο3 του τηλεοπτικού σταθμού της ΕΡΤ 3 με αντικείμενο την κατάσταση των ελληνικών θαλασσών και την οικοκεντρική αλιευτική διαχείριση
- 04-10-2021 Στον διεθνή ιστότοπο Sea Food Source για την οικοκεντρική διαχείριση με αφορμή την έναρξη του ερευνητικού προγράμματος EcoScope
<https://www.seafoodsource.com/news/environment-sustainability/europe-invests-millions-in-ecocentric-fisheries-management-project>
- 27-09-2021 Σε πολλά ελληνικά και διεθνή ηλεκτρονικά μέσα με αφορμή την έναρξη του ερευνητικού προγράμματος EcoScope. Ενδεικτικά αναφέρονται τα παρακάτω:
<https://www.voria.gr/article/apth---ecoscope-apotelesmatiki-ke-ikosistimiki-diachirisi-tis-alias>
<https://www.cnn.gr/perivallon/story/283087/ecoscope-h-online-efarmogi-toy-apth-gia-tin-paratirisi-ton-thalassion-oikosystematon>
<https://www.agronews.gr/politismos/koinonia/194239/i-apokatastasi-tis-viosimotitas-tis-alieias-sto-epikedro-tou-ecoscope/>
<https://www.in.gr/2021/09/27/english-edition/ecoscope-online-application-thessaloniki-un-observation-marine-ecosystems/>
<https://www.ot.gr/2021/09/27/green/ecoscope-i-online-efarmogi-tou-apth-gia-tin-paratirisi-ton-thalassion-oikosystematon/>
<https://ecopress.gr/apth-kai-dimokriteio-enonoun-tis-dynameis-tous-gia-ti-diasosi-ton-thalassion/>
<https://www.makthes.gr/ecoscope-efarmogi-toy-apth-katagrafei-tis-medoyses-i-to-plagkton-stis-thalasses-446964>
<https://www.epixeiro.gr/article/298596>
- 03-06-2021 Στον τηλεοπτικό σταθμό της ΕΡΤ 3 με αντικείμενο το Προεδρικό Διάταγμα για τους περιορισμούς στην ερασιτεχνική αλιεία 
- 01-06-2021 Στην ηλεκτρονική ειδησεογραφική ιστοσελίδα GRTimes με αντικείμενο το Προεδρικό Διάταγμα για τους περιορισμούς στην ερασιτεχνική αλιεία
- 17-03-2021 Στον ραδιοφωνικό σταθμό Μεσόγειος FM 105.4 με αντικείμενο την κατάσταση των ελληνικών θαλασσών και την αλιευτική διαχείριση στις Κυκλάδες
<https://www.kykladiki.gr/δρ-α-τσικληρας-σημαντικό-πρόγραμμα-γ/>
- 31-08-2020 Στο κεντρικό δελτίο ειδήσεων του τηλεοπτικού σταθμού TV100 (Βάσω Δήμου) με θέμα τα ψάρια που βρέθηκαν στον λιμενοβραχίονα της παραλίας Θεσσαλονίκης
- 10-08-2020 Στην ηλεκτρονική ειδησεογραφική ιστοσελίδα Associated Press (Neil) με αντικείμενο το περιβαλλοντικό όφελος στις θάλασσες και τα αλιευτικά αποθέματα από την παγκόσμια καραντίνα
<http://www.aparchive.com/metadata/youtube/d29b6f5f08f54a6399ceb8344fc149e5>
- 24-05-2020 Στην ηλεκτρονική ειδησεογραφική ιστοσελίδα Greek Reporter (Τάσος Κοκκινίδης) με αντικείμενο το περιβαλλοντικό όφελος στις θάλασσες και τα αλιευτικά αποθέματα από την παγκόσμια καραντίνα για τον περιορισμό της εξάπλωσης του κορονοϊού
(<https://greece.greekreporter.com/2020/05/24/lockdown-helps-remarkable-recovery-of-fish-stocks-in-greek-seas/?fbclid=IwAR1NdLb-chtX9wGhKLlqiotRCRisUzhi7rn1FJiGm-XFhIrW4xNv1ydughQ>)
- 20-05-2020 Στον ραδιοφωνικό σταθμό 104.9 του ΑΠΕ/ΜΠΕ (Σωτήρης Κυριακίδης) με αντικείμενο το περιβαλλοντικό όφελος, με έμφαση στο θαλάσσιο περιβάλλον και τα αλιευτικά αποθέματα από την παγκόσμια καραντίνα για τον περιορισμό της εξάπλωσης του κορονοϊού
- 18-05-2020 Στο κεντρικό δελτίο ειδήσεων του τηλεοπτικού σταθμού STAR με αντικείμενο την κατάσταση των αλιευτικών θαλασσών κατά τη διάρκεια της καραντίνας και τα πιθανά οφέλη από αυτήν
(<https://www.star.gr/tv/enimerosi/kedriko-deltio-eidiseon/kedriko-deltio-eidiseon-1852020/>)
- 18-05-2020 Στην εκπομπή Συνεχής Ενημέρωση (Σταυρούλα Χριστοφιλέα) του τηλεοπτικού σταθμού ΕΡΤ 1 με αντικείμενο την κατάσταση των αλιευτικών θαλασσών κατά τη διάρκεια της καραντίνας και τα πιθανά οφέλη από αυτήν
(<https://webtv.ert.gr/ert1/enimerotiki-ekpompi-covid-19/18ma-2020-enimerotiki-ekpompi-gia-covid-19/>)
- 12-04-2020 Στο ΑΠΕ/ΜΠΕ (Ηλίας Παλιαλέξης) που αναδημοσιεύτηκε σε πολλές ηλεκτρονικές ιστοσελίδες και έντυπα μέσα (LiFO, Αυγή, AlfaVita, eReportaz, Στερεα News, eKriti κ.α.) με αντικείμενο το

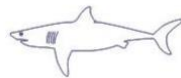
- περιβαλλοντικό όφελος, με έμφαση στο θαλάσσιο περιβάλλον και τα αλιευτικά αποθέματα από την παγκόσμια καραντίνα για τον περιορισμό της εξάπλωσης του κορονοϊού (<https://www.amna.gr/home/article/449088/-I-karantina-enischuei-tin-agria-zoi-sti-thalassa>)
- 09-01-2020 Στο δελτίο ειδήσεων του τηλεοπτικού σταθμού STAR με αντικείμενο το διαχειριστικό σχέδιο της βιντζότρατας (<https://www.star.gr/tv/enimerosi/kedriko-deltio-eidiseon/v/21659/kedriko-deltio-eidiseon-912020/>)
- 25-10-2019 Στο κεντρικό δελτίο ειδήσεων του τηλεοπτικού σταθμού ALPHA με αντικείμενο την κατάσταση των αλιευτικών αποθεμάτων στις ελληνικές θάλασσες τα αλιευτικά εργαλεία και τη διαχείριση των αποθεμάτων (<https://www.alphatv.gr/news/koinonia/article/30804/uperalieusi-se-apognosi-oi-psarades/>)
- 24-10-2019 Στο κεντρικό δελτίο ειδήσεων του τηλεοπτικού σταθμού STAR με αντικείμενο την κατάσταση των αλιευτικών αποθεμάτων στις ελληνικές θάλασσες τα αλιευτικά εργαλεία και τη διαχείριση των αποθεμάτων (<https://www.star.gr/tv/enimerosi/kedriko-deltio-eidiseon/v/19914/kedriko-deltio-eidiseon-24102019/>)
- 21-10-2019 Στο κεντρικό δελτίο ειδήσεων του τηλεοπτικού σταθμού STAR με αντικείμενο την κατάσταση των αλιευτικών αποθεμάτων στις ελληνικές θάλασσες τα αλιευτικά εργαλεία και τη διαχείριση (<https://www.star.gr/tv/enimerosi/kedriko-deltio-eidiseon/v/19875/kedriko-deltio-eidiseon-21102019/>)
- 21-10-2019 Στον ραδιοφωνικό σταθμό της ΕΡΤ 3 (εκπομπή Γεωσκόπιο, Βούλα Σαΐτη) με αντικείμενο την κατάσταση των αλιευτικών αποθεμάτων στις ελληνικές θάλασσες, την αλιευτική διαχείριση και τις προϋποθέσεις ανάκαμψής των αποθεμάτων
- 19-10-2019 Στο ΑΠΕ/ΜΠΕ (Ελένη Μπιμπίκου) που αναδημοσιεύτηκε σε πολλές ηλεκτρονικές ιστοσελίδες και έντυπα μέσα (Real News, Μακεδονία, Εγνατία κτ) με αντικείμενο την κατάσταση των αλιευτικών αποθεμάτων στις ελληνικές θάλασσες και τις προϋποθέσεις ανάκαμψής τους (<https://www.amna.gr/macedonia/article/401365/Meiosi-entasis-tis-alieias-sto-50--tha-exasfalisei-se-10-chronia-triplasia-eisodimata-stous-epaggelmaties-psarades>)
- 19-10-2019 ΚΑΒΑΛΑ POST
<https://www.kavalapost.gr/oikonomia/229574/symmachia-ton-alieon-tis-kavalas-me-tin-wwf/>
- 06-10-2019 Στην ηλεκτρονική εφημερίδα 'Ζούγκλα' με θέμα την κατάσταση των αποθεμάτων ψαριών στις ελληνικές θάλασσες και την υπεραλίευση (<https://www.zougla.gr/perivallon/article/drasis-gia-ti-sotiria-ton-elinikon-8alason-apo-tin-iperaliefsi>)
- 06-10-2019 Στο ΑΠΕ/ΜΠΕ (Ηλίας Παλιαλέξης) που αναδημοσιεύτηκε σε πολλές ηλεκτρονικές ιστοσελίδες και έντυπα μέσα με θέμα την κατάσταση των αποθεμάτων ψαριών στις ελληνικές θάλασσες και την υπεραλίευση (<https://www.amna.gr/home/article/397903/Drasi-gia-ti-sotiria-ton-Ellinikon-thalasson-apo-tin-uperalieusi>)
- 22-06-2019 Στην εκπομπή ECONews (Κατερίνα Χριστοφιλίδου) του τηλεοπτικού σταθμού ΣΚΑΪ με αντικείμενο την κατάσταση των αλιευτικών αποθεμάτων στο Εθνικό Θαλάσσιο Πάρκο Αλοννήσου Βορείων Σποράδων και τα οφέλη των προστατευόμενων περιοχών (<http://www.skaitv.gr/episode/enimerosi/eco-news/2019-06-22-12/eco-news-22062019>)
- 13-06-2019 Στην ΕΡΑ Βόλου (Ελένη Μανώλη) με αντικείμενο το Θερινό Σχολείο Ωκεανογραφίας και Αλιείας που συν-διοργανώνεται στην Αλόνησο από το Τμήμα Βιολογίας ΑΠΘ και το Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του ΔΠΘ
- 05-06-2019 Στην ΕΡΤ Καβάλας (Σάκης Αραμπατζής) με αφορμή την Παγκόσμια Ημέρα Περιβάλλοντος και αντικείμενο το Θερινό Σχολείο Ωκεανογραφίας και Αλιείας που συν-διοργανώνεται στην Αλόνησο από το Τμήμα Βιολογίας ΑΠΘ και το Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του ΔΠΘ <https://www.ertnews.gr/perifereiakoi-stathmoi/kavala/kavala-to-ergo-odyssea-diorganonei-therino-scholeio-se-synergasia-me-to-idryma-thalassa/>
- 14-03-2019 Σε ραδιοφωνικό σταθμό της Λάρισας με αντικείμενο το Εθνικό Θαλάσσιο Πάρκο Αλοννήσου-Βορείων Σποράδων και τα οφέλη για τα αλιευτικά αποθέματα από τις προστατευόμενες περιοχές
- 09-03-2019 Στο ΑΠΕ/ΜΠΕ (Μαργαρίτα Κιάου) που αναδημοσιεύτηκε σε πολλές ηλεκτρονικές ιστοσελίδες με αντικείμενο την κατάσταση των αλιευτικών αποθεμάτων στο Εθνικό Θαλάσσιο Πάρκο Αλοννήσου-Βορείων Σποράδων και τα οφέλη για τα αποθέματα από τις προστατευόμενες περιοχές (<https://bit.ly/2EYZyhi>)
- 23-12-2018 Στην εκπομπή ECONews (Κατερίνα Χριστοφιλίδου) του τηλεοπτικού σταθμού ΣΚΑΪ με αντικείμενο την κατάσταση των αλιευτικών αποθεμάτων στις ελληνικές θάλασσες εξαιτίας της υπερβολικής εκμετάλλευσης και τη βελτιστη διαχείρισή τους (<http://www.skaitv.gr/episode/enimerosi/eco-news/2018-12-23-12>)
- 26-05-2018 Στην εκπομπή ECONews (Κατερίνα Χριστοφιλίδου) του τηλεοπτικού σταθμού ΣΚΑΪ με αντικείμενο τα οφέλη των προστατευόμενων περιοχών στη διαχείριση των αποθεμάτων

- 24-05-2018 Στο κεντρικό δελτίο ειδήσεων του τηλεοπτικού σταθμού EPT 3 με αντικείμενο την κατάσταση και διαχείριση των αλιευτικών αποθεμάτων στον Θερμαϊκό Κόλπο, την ερασιτεχνική αλιεία και τη χρησιμότητα των αλιευτικών απαγορεύσεων (<http://webtv.ert.gr/ert3/news-ert3/24mai2018-1900-deltio-eidiseon/> στο 35^ο λεπτό)
- 24-05-2018 Στην εκπομπή Καθημερινά και Απλά (Χάρης Αρβανιτίδης-Έλσα Ποιμενίδου) του τηλεοπτικού σταθμού EPT 3 με αντικείμενο την κατάσταση και διαχείριση των αλιευτικών αποθεμάτων στον Θερμαϊκό Κόλπο, τη ρύπανση, την υπεραλίευση, την αλιευτική νομοθεσία και τη χρησιμότητα των αλιευτικών απαγορεύσεων (<http://webtv.ert.gr/ert3/kathimerina-ke-apla/24mai2018-kathimerina-kai-apla/>)
- 22-05-2018 Στο κεντρικό δελτίο ειδήσεων του τηλεοπτικού σταθμού ΣΚΑΪ με αντικείμενο την κατάσταση και διαχείριση των αλιευτικών αποθεμάτων στον Θερμαϊκό Κόλπο και τη χρησιμότητα των αλιευτικών απαγορεύσεων
- 22-05-2018 Στην εκπομπή Τώρα (Άννα Μπουδούκου) του τηλεοπτικού σταθμού ΣΚΑΪ με αντικείμενο την υπεραλίευση και την κατάσταση και διαχείριση των αλιευτικών αποθεμάτων στον Θερμαϊκό Κόλπο και τη χρησιμότητα των αλιευτικών απαγορεύσεων
- 22-05-2018 Στην πρωινή εκπομπή Άσε μας πρωί-πρωί (Γιάννης Ντσούνος-Χρήστος Κούτρας) του ραδιοφωνικού σταθμού ΣΚΑΪ με αντικείμενο την κατάσταση και διαχείριση των αλιευτικών αποθεμάτων στον Θερμαϊκό Κόλπο και τα οφέλη των αλιευτικών απαγορεύσεων
- 18-05-2018 Στην ηλεκτρονική ενημερωτική εφημερίδα SKAI.gr με θέμα την υπερεκμετάλλευση των αποθεμάτων στις ελληνικές θάλασσες (<http://www.skai.gr/news/thalassa/article/373417/i-uperalieusi-skotonei-ti-zoi-stis-ellinikes-thalasses-/>)
- 12-05-2018 Στην εκπομπή ECONews (Κατερίνα Χριστοφιλίδου) του τηλεοπτικού σταθμού ΣΚΑΪ με αντικείμενο την υπεραλίευση και την κατάσταση και διαχείριση των αλιευτικών αποθεμάτων στις ελληνικές θάλασσες
- 17-01-2018 Προβολή της συνεδρίασης της Ειδικής Μόνιμης Επιτροπής Περιβάλλοντος της Βουλής των Ελλήνων από τον τηλεοπτικό σταθμό ΒΟΥΛΗ TV
- 16-05-2017 Στην ηλεκτρονική ενημερωτική εφημερίδα του διεθνούς οργανισμού ICES, [ICES Newsletter](#) με θέμα την ετήσια συνάντηση της ομάδας εργασίας ICES Working Group on Small Pelagic Fish, their Ecosystems and Climate Impact (WGSPEC) και την ενημέρωση των φοιτητών του Πανεπιστημίου του Plymouth για τις δραστηριότητες του ICES
- 07-04-2017 Δελτίο τύπου του Πανεπιστημίου του Plymouth με θέμα «[International fisheries science working group opens its doors to Plymouth students](#)» που αφορά την ενημέρωση των φοιτητών του Πανεπιστημίου του Plymouth για τις δραστηριότητες του ICES
- 23-07-2015 Στην εκπομπή Ορίζοντας του τηλεοπτικού σταθμού MEGA με αντικείμενο την υπεραλίευση και την κατάσταση και διαχείριση των αλιευτικών αποθεμάτων στις ελληνικές θάλασσες
- 25-10-2013 Στην ιστοσελίδα αγροτικής ενημέρωσης AGROCAPITAL με θέμα τους καρχαρίες στις ελληνικές θάλασσες (<http://www.agrocapital.gr/Category/Thalassis/Article/7102/karcharies--oi-kyriarchoi-twn-thalasswn->)
- 10-10-2013 Στην ιστοσελίδα ενημέρωσης NEW POST με θέμα τη σχέση της τιμής των αλιευμάτων με το μέγεθός τους στις ελληνικές θάλασσες (<http://newpost.gr/post/282482/h-aykshmenh-zhthsh-gia-megala-psaria-anebazei-tis-times>)
- 30-12-2012 Στην εκπομπή Μητέρα Γη του τηλεοπτικού σταθμού ET 3 για την ελληνική αλιεία και τη διαχείριση των αλιευτικών αποθεμάτων στις ελληνικές θάλασσες
- 04-07-2011 Στο ραδιοφωνικό σταθμό της Εκκλησίας της Ελλάδος (89.5 FM) με θέμα τα αλιεύματα, τους ψαράδες, τα αλιευτικά σκάφη και τις μεθόδους θαλάσσιας αλιείας στον κόσμο
- 01-07-2011 Στο ραδιοφωνικό σταθμό της Εκκλησίας της Ελλάδος (89.5 FM) με θέμα τα αλιεύματα, τα αλιευτικά σκάφη και τις μεθόδους αλιείας στις ελληνικές θάλασσες
- 21-06-2009 Στο κεντρικό δελτίο ειδήσεων του τηλεοπτικού σταθμού ΣΚΑΪ για την επίδραση του κλίματος και της υπεραλίευσης στους θαλάσσιους οργανισμούς
- 24-11-2006 Στον τηλεοπτικό σταθμό TV 100 για την επίδραση του κλίματος στους θαλάσσιους οργανισμούς

25.2. Έντυπα μέσα

- 27-11-2024 Εφημερίδα ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ
<https://www.kathimerini.gr/society/563342068/diasozontas-ctapodia-sto-thrakiko-pelagos/>
- 02-09-2024 Εφημερίδα ΠΡΩΤΟ ΘΕΜΑ
<https://www.protothema.gr/environment/article/1535763/h-uperthermansi-ton-thalasson-allazei-ti-suberifora-ton-psarion/>
Εφημερίδα ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ
<https://www.makthes.gr/klimatiki-krisi-i-yperthermansi-ton-thalasson-allazei-ti-symperifora-ton-psarion-diethnes-symposio-xekina-simera-sto-aph-720579>
Εφημερίδα REAL News
https://www.real.gr/planet/arthro/aph_h_yperthermansi_ton_thalasson_allazei_ti_symperifora_ton_psarion_ti_symbainei_sto_aigaio-1045798/
- 16-07-2023 Καβαλα news
- 16-07-2023 Στην εφημερίδα 'ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ' της Κυριακής με θέμα τους καρχαρίες στον Θερμαϊκό Κόλπο
- 04-06-2023 Στην εφημερίδα 'ΜΑΚΕΔΟΝΙΑ' της Κυριακής με θέμα τη σύνθεση των ειδών της ιχθυοπανίδας και την κατάσταση των αποθεμάτων στον Θερμαϊκό Κόλπο
- 12-03-2023 Στο περιοδικό ΓΑΣΤΡΟΝΟΜΟΣ της εφημερίδας 'Καθημερινή' της Κυριακής με θέμα τα ψάρια και την κατάσταση των αποθεμάτων ψαριών στον Θερμαϊκό Κόλπο
- 31-07-2022 Στην εφημερίδα 'Καθημερινή' της Κυριακής με θέμα την κατάσταση των αποθεμάτων ψαριών στις ελληνικές θάλασσες και το περιβαλλοντικό όφελος στη θαλάσσια αλιεία και τα αποθέματα από την παγκόσμια καραντίνα για τον περιορισμό της εξάπλωσης του κορονοϊού
https://www.kathimerini.gr/life/environment/561980386/i-karantina-ofelise-sovara-ta-oikosystemata-to-paradeigma-tis-chelonas/?fbclid=IwAR0jnuBIMdZt8TX2XZ2tphM04fz5welGixVMxu5rBiisHUDPb-d_le-pZ2E
- 09-08-2021 Στην εφημερίδα Μακεδονία με αντικείμενο τα νεκρά ψάρια που ξεβράστηκαν σε περιοχή της Χαλκιδικής
(<https://www.makthes.gr/xevrazei-nekra-psaria-i-thalassa-sti-chalkidiki-fot-423928>)
- 31-03-2021 Στην εφημερίδα Κυκλαδικά Νέα με αντικείμενο την κατάσταση των θαλάσσιων αποθεμάτων, την αλιευτική διαχείριση στις Κυκλάδες και τη συμμετοχή του ΑΠΘ σε ερευνητικό πρόγραμμα στις βόρειες Κυκλάδες
- 28-03-2021 Στο ένθετο 'Science' της εφημερίδας 'Το Βήμα της Κυριακής' (Σοφία Σπύρου) με αντικείμενο το περιβαλλοντικό όφελος στη θαλάσσια αλιεία και τα αποθέματα από την παγκόσμια καραντίνα για τον περιορισμό της εξάπλωσης του κορονοϊού
(https://www.tovima.gr/printed_post/i-eykairia-pou-lfedose-sta-psaria-lfo-koronoios/)
- 14-05-2020 Στην εφημερίδα 'Έθνος' (Τίμος Φακαλής) με αντικείμενο το περιβαλλοντικό όφελος στη θαλάσσια αλιεία και τα αποθέματα από την παγκόσμια καραντίνα για τον περιορισμό της εξάπλωσης του κορονοϊού
(https://www.ethnos.gr/ellada/105575_i-karantina-sozei-toys-ellinikoys-bythoys-ayxisi-alieymaton-ytera-apo-25-hronia)
- 12-10-2019 Στην εφημερίδα 'Κυθηραϊκά' με θέμα την κατάσταση των αποθεμάτων ψαριών στις ελληνικές θάλασσες και την υπεραλίευση
<https://www.kythiraika.gr/me-demena-cheria-oi-foreis-prostasias-ton-thalasson/>
- 07-10-2019 Στην εφημερίδα 'Καθημερινή' με θέμα την κατάσταση των αποθεμάτων ψαριών στις ελληνικές θάλασσες και την υπεραλίευση
<https://www.kathimerini.gr/1045845/gallery/epikairothta/perivallon/me-demena-xeria-oi-foreis-prostasias-twn-8alasswn>
- 21-08-2019 Στην εφημερίδα 'Καθημερινή' με θέμα την κατάσταση των αποθεμάτων ψαριών στην Αλόνησο και την αλιευτική διαχείριση στο Εθνικό Θαλάσσιο Πάρκο Αλοννήσου-Βορείων Σποράδων
(<https://www.kathimerini.gr/1039024/gallery/epikairothta/ellada/h-mesogeiakh-fwkia-sthn-alonnhso-den-einai-pleon-monaxh>)
- 29-07-2015 Στην εφημερίδα 'Science for Environment Policy News Alert' της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Τεύχος 423) με θέμα την υπερεκμετάλλευση των μεσογειακών αποθεμάτων
(http://ec.europa.eu/environment/integration/research/newsalert/pdf/overexploitation_fish_stocks_in_mediterranean_black_seas_423na5_en.pdf)
- 26-07-2015 Στο ένθετο 'Science' της εφημερίδας 'Το Βήμα της Κυριακής' με θέμα της αύξηση της θαλάσσιας θερμοκρασίας στο Αιγαίο και Ιόνιο και την επίδρασή της στους ιχθυοπληθυσμούς των ελληνικών θαλασσών και στην είσοδο ξενικών ειδών
(<http://www.tovima.gr/science/article/?aid=725142>)

- 04-12-2014 Στην εφημερίδα 'Science for Environment Policy News Alert' της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Τεύχος 396) με θέμα την εκτροπή ειδών ψαριών υψηλού τροφικού επιπέδου στη Μεσόγειο (http://ec.europa.eu/environment/integration/research/newsalert/pdf/pressure_on_wild_fish_stocks_from_Mediterranean_fish_farming_396na7_en.pdf)
- 29-06-2014 Στο ένθετο 'Science' της εφημερίδας 'Το Βήμα της Κυριακής' με θέμα τις παγκόσμιες κατατάξεις των πανεπιστημίων (<http://www.tovima.gr/science/article/?aid=610392>)
- 06-04-2014 Στο ένθετο 'Επιστήμη και Τεχνολογία' της εφημερίδας 'Κυριακάτικη Ελευθεροτυπία' με θέμα τον αριθμό των ειδών ψαριών που υπάρχουν παγκοσμίως (<http://www.enet.gr/?i=news.el.episthmh-texnologia&id=424215>)
- 02-06-2013 Στο ένθετο 'Science' της εφημερίδας 'Το Βήμα της Κυριακής' με θέμα την επίδραση της θερμοκρασίας στις συλλήψεις των θαλάσσιων μεσογειακών ψαριών (<http://www.tovima.gr/science/article/?aid=515791>)
- 02-12-2011 Στο 'newsletter' της μη κυβερνητικής οργάνωσης 'Μεσόγειος SOS' με θέμα την αλιεία με μηχανότρατες το καλοκαίρι σε διεθνή νερά
- 17-05-2010 Στο ένθετο 'Οίκος' της εφημερίδας 'Καθημερινή' με θέμα την υπεραλίευση των ψαριών στις ελληνικές θάλασσες (http://www.kathimerini.gr/4dcgi/_w_articles_oiko1_1_10/05/2010_1291647)
- 23-11-2009 Στην τοπική (Μαγνησίας) εφημερίδα 'Νέος Τύπος' με θέμα την κατάσταση των αλιευτικών αποθεμάτων του Παγασητικού Κόλπου
- 07-05-2009 Στην εφημερίδα 'Έθνος' με θέμα την κατάσταση των αποθεμάτων του Μαλιακού Κόλπου μετά τους πρόσφατους μαζικούς θανάτους που παρατηρήθηκαν
- 20-07-2007 Στο ένθετο 'Φουσκωτό & Θάλασσα' της εφημερίδας 'Έθνος' με θέμα την επίδραση της αύξησης της θερμοκρασίας στην εξάπλωση των ψαριών και στην είσοδο και εξάπλωση ξενικών ειδών στη Μεσόγειο
- 14-12-2006 Στην εφημερίδα 'Ελευθεροτυπία' με θέμα την επίδραση της αύξησης της θερμοκρασίας στα ψάρια του Αιγαίου και της Μεσογείου
- 27-11-2006 Στην εφημερίδα 'Θεσσαλονίκη' για τις κλιματικές αλλαγές και την επίδραση τους στην εξάπλωση και την αφθονία των ψαριών



ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟ ΕΡΓΟ

26. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

26.1. Διπλωματικές-Διατριβές

103. **Τσίκληρας Α** (2004) Βιολογία και δυναμική του πληθυσμού του ιχθύος, *Sardinella aurita* Valenciennes, 1847 (φρίσσα) στον Κόλπο Καβάλας. Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 160 σελ. (Διδακτορική διατριβή)
102. **Tsikliras A** (1998) Distribution of nutrients in the northern Aegean Sea and their relationship to chlorophyll distribution. Department of Oceanography, University of Southampton, Southampton, UK, 42 p. (Μεταπτυχιακή διατριβή)
101. **Tsikliras A** (1997) The effect of species number on the connectance of a marine food web and the stability of the community (Severn Estuary, W. England). Division of Biological Sciences, School of Applied Science, London South Bank University, London, UK, 24 p. (Διπλωματική εργασία)

26.2. Διεθνή επιστημονικά περιοδικά

Submitted

- II117. Keramidas I, **Tsikliras AC** (submitted) [When politics benefit marine ecosystems: MPAs in the long-suffering Aegean Sea](#)
- II116. Stergiou K, **Tsikliras AC** (submitted) [Use of satellite imagery to locate fish farms in the Aegean Sea](#)
- II115. Keramidas I, Dimarchopoulou D, Kokkos N, Halouani G, Islam T, Sylaios G, **Tsikliras AC** (submitted) [Sustainable fisheries management through spatial planning: Integrating marine protected areas and fisheries spatial restrictions in the Aegean Sea](#)
- II114. Keramidas I, Dimarchopoulou D, Stergiou KI, **Tsikliras AC** (submitted) [Exploring ecosystem dynamics through trophic level analysis in the Aegean Sea](#)
- II113. Keramidas I, Argyrou I, Dimarchopoulou D, **Tsikliras AC** (submitted) [Will landing of unwanted catch affect ecosystem structure and function in the northeastern Mediterranean Sea?](#)

2025

- II112. Touloumis K, **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D (2025) [The cascading effect of fishing down marine top predators in the northeastern Mediterranean Sea](#). *Discover Oceans*
- II111. Kesner-Reyes K, Capuli EC, Reyes RB Jr, Jansalin JGM, Rius-Barile J, Bactong M Jr, Daskalaki E, Manousi S, Ferrà Vega C, Scarcella G, Coro G, Ordines F, Celie L, Scotti M, Lambert C, Gal G, Palomares ML, **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D (2025) [Gap analysis on the biology of marine fishes across European Seas](#). *Reviews in Fisheries Science and Aquaculture* in press
- II110. Lambert C, Broderick A, Beton D, Cañadas A, Dars C, Di Matteo A, Gilbert L, Giménez J, Keramidas I, Navarro J, Palmer J, Snape R, Sparks L, Spitz J, **Tsikliras AC**, Virgili A, Grémillet D (2025) [Energyscapes pinpoint marine megafauna feeding hotspots in the Mediterranean](#). *Proceedings of the National Academy of Sciences* **122**: e2412845122

2024

- II109. Keramidas I, Dimarchopoulou D, Kokkos N, Sylaios G, **Tsikliras AC** (2024) [Temporal ecotrophic impacts of fisheries and climate change in the Aegean Sea](#). *Marine Ecology Progress Series* **749**: 19-45
- II108. Orfanidis GA, Touloumis K, Koutrakis E, **Tsikliras AC** (2024) [Fish assemblages along a bathymetric gradient in the northern Aegean Sea: an ecomorphological approach](#). *Deep-Sea Research I* **207**: 104223
- II107. Dimarchopoulou D, Keramidas I, Halouani G, Markantonatou V, Tsagarakis K, **Tsikliras AC** (2024) [Spatiotemporal fishing effort simulations and restriction scenarios in Thermaikos Gulf, Greece \(northeastern Mediterranean Sea\)](#). *Ocean and Coastal Management* **247**: 106914

2023

- II106. Nalmpanti M, Chrysafi A, Meeuwig JJ, **Tsikliras AC** (2023) [Monitoring marine fishes using underwater video techniques in the Mediterranean Sea](#). *Reviews in Fish Biology and Fisheries* **33**: 1291-1310
- II105. Keramidas I, **Tsikliras AC**, Zenetos A, Karachle PK (2023) [Risk assessment of Golan's round herring \(*Etrumeus golanii*\) in the Greek seas \(northeastern Mediterranean Sea\)](#). *Frontiers in Marine Science* **10**: 1220318
- II104. Abucay LR, Sorongon-Yap P, Kesner-Reyes K, Capuli EC, Reyes Jr RB, Daskalaki E, Ferrà Vega C, Scarcella G, Coro G, Ordines F, Sánchez P, Dakalov G, Klayn S, Celie L, Scotti M, Grémille D, Lambert C, Gal G, Palomares MLD, Dimarchopoulou D, **Tsikliras AC** (2023) [Scientific knowledge gaps on the biology of non-fish marine species across European Seas](#). *Frontiers in Marine Science* **10**: 1198137



- II103. Rodriguez-Perez A, **Tsikliras AC**, Gal G, Steenbeek J, Falk-Andersson J, Heymans SJJ (2023) [Using ecosystem models to inform ecosystem-based fisheries management in Europe: a review of the policy landscape and related stakeholder needs](#). *Frontiers in Marine Science* **10**: 1196329
- II102. Keramidas I, Dimarchopoulou D, Ofir E, Scotti M, **Tsikliras AC**, Gideon Gal (2023) [Ecotrophic perspective in fisheries management: A review of Ecopath with Ecosim models in European marine ecosystems](#). *Frontiers in Marine Science* **10**: 1182921
- II101. **Tsikliras AC**, Coro G, Daskalov G, Grémillet D, Scotti M, Sylaios G (2023) [A need for a paradigm shift from anthropocentric to ecocentric fisheries management](#). *Frontiers in Marine Science* **10**: 1295733
- II100. Froese R, Winker H, Coro GP, Palomares MLD, **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D, Touloumis K, Demirel N, Vianna GMS, Scarcella G, Schijns R, Liang C, Pauly D (2023) [New developments in the analysis of catch time series as the basis for fish stock assessments: The CMSY++ method](#). *Acta Ichthyologica et Piscatoria* **53**: 173–189
- II099. Humphries AT, Dimarchopoulou D, Stergiou KI, **Tsikliras AC**, Palomares MLD, Bailly N, Nauen C, Luna S, Banasigham LP, Froese R, Pauly D (2023) [Measuring the scientific impact of FishBase after three decades](#). *Cybiurn* **47**: 213-224
- II098. Adamidou A, Touloumis K, Koutrakis M, **Tsikliras AC** (2023) [Estimation of selectivity parameters for target and bycatch fishes of the trammel net fisheries in the northern Aegean Sea \(eastern Mediterranean Sea\)](#). *Acta Ichthyologica et Piscatoria* **53**: 65-80
- II097. Saemundsson S, **Tsikliras AC**, Chartosia N (2023) [Reproduction and growth of the Red Sea goatfish *Parupeneus forsskali* \(Fourmanoir & Guézé, 1976\) in its new environment \(Cyprus, eastern Mediterranean Sea\)](#). *Scientia Marina* **87**: e064
- II096. Ferragut-Perelló F, Ramírez-Amaro S, **Tsikliras AC**, Petit-Marty N, Dimarchopoulou D, Massutí E, Serrat A, Ordines F (2023) [Exploitation and conservation status of the thornback ray \(*Raja clavata*\) in the Balearic Islands \(western Mediterranean\)](#). *Fishes* **8**: 117

2022

- II095. Martinangeli L, Fourn M, Butler M, **Tsikliras AC**, Smith N, Palomares MLD, Derrick B, Chu E, Pauly D (2022) [The global catch of commercial sponges \(1950 to 2019\)](#). *Fisheries Centre Research Reports* **30**(4): 85-106
- II094. Daskalaki E, Koufalas E, Dimarchopoulou D, **Tsikliras AC** (2022) [Scientific progress made towards bridging the](#)

- knowledge gap in the biology of Mediterranean marine fishes. *PLoS One* **17**: e0277383
- II093. Hidalgo M, El-Haweet AE, **Tsikliras AC**, Tirasin EM, Fortibuoni T, Ronchi F, Lauria V, Ben Abdallah O, Arneri E, Ceriola L, Milone N, Lelli S, Hernández, P, Bernal M, Vasconcellos M (2022) [Risks and adaptation options for Mediterranean fisheries in face of diverse climate change impacts](#). *ICES Journal of Marine Science* **79**: 2473–2488
- II092. Keramidas I, Dimarchopoulou D, **Tsikliras AC** (2022) [Modelling and assessing the ecosystem of the Aegean Sea, a major hub of the eastern Mediterranean at the intersection of Europe and Asia](#). *Regional Studies in Marine Science* **56**: 102704
- II091. Pardalou A, Adamidou A, **Tsikliras AC** (2022) [Dolphin depredation and damage accumulation on different set nets in the northeastern mediterranean sea](#). *Estuarine, Coastal and Shelf Science* **271**: 107866
- II090. Dimarchopoulou D, **Tsikliras AC** (2022) [Linking growth patterns to sea temperature and oxygen levels across European sardine \(*Sardina pilchardus*\) populations](#). *Environmental Biology of Fishes* **105**: 1335-1345
- II089. Dimarchopoulou D, Tsagarakis K, Sylaios G, **Tsikliras AC** (2022) [Ecosystem trophic structure and fishing effort simulations of a major fishing ground in the northeastern Mediterranean Sea \(Thermaikos Gulf\)](#). *Estuarine, Coastal and Shelf Science* **264**: 107667

2021

- II088. Nalmpanti M, Pardalou A, **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D (2021) [Assessing fish communities in a multiple-use marine protected area using an underwater drone \(Aegean Sea, Greece\)](#). *Journal of the Marine Biological Association UK* **101**: 1061-1071
- II087. Adamidou A, Touloumis K, **Tsikliras AC** (2021) [Length-girth relationships for 24 fish species in the Aegean Sea](#). *Acta Adriatica* **62**: 219-236
- II086. **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D (2021) [Filling in knowledge gaps: length-weight relations of 46 uncommon sharks and rays in the Mediterranean Sea](#). *Acta Ichthyologica et Piscatoria* **51**: 249-255
- II085. Piroddi C, Akoglu E, Andonegi E, Bentley JW, Celic I, Coll M, Dimarchopoulou D, Friedland R, de Mutsert K, Girardin R, Garcia-Gorriç E, Grizzetti B, Hervann P-Y, Heymans JJ, Müller Karulis B, Libralato S, Lynam CP, Macias D, Miladinova S, Moullec F, Palialexis A, Parn O, Serpenti N, Solidoro C, Steenbeek J, Stips A, Tomczak M, Travers-Trolet M, **Tsikliras AC** (2021) [Effects of nutrient management scenarios on marine food webs: a Pan-European Assessment in support of the Marine Strategy Framework Directive](#). *Frontiers in Marine Science* **7**: 596797
- II084. Froese R, **Tsikliras AC**, Scarcella G, Gascuel D (2021) [Progress towards ending overfishing in the Northeast Atlantic](#). *Marine Policy* **125**: 104282
- II083. Dimarchopoulou D, Keramidas I, Sylaios G, **Tsikliras AC** (2021) [Eco-trophic effects of fishing across the Mediterranean Sea](#). *Water* **13**: 482
- II082. **Tsikliras AC**, Touloumis K, Pardalou A, Adamidou A, Keramidas I, Orfanidis G, Dimarchopoulou D, Koutrakis M (2021) [Status of 74 non-commercial fish and invertebrate stocks in the Aegean Sea using abundance and resilience](#). *Frontiers in Marine Science* **7**: 578601

2020

- II081. Vagenas G, Karachle PK, Dogrammatzi A, **Tsikliras AC** (2020) [Age, growth and feeding habits of boarfish \(*Capros aper*\) in the Aegean and Ionian Seas \(Greece\)](#). *Marine Biology Research* **8-9**: 585-592
- II080. Efrosynidis D, **Tsikliras AC**, Avtzis A, Sylaios G (2020) [Species distribution modelling via feature engineering and machine learning for pelagic fishes in the Mediterranean Sea](#). *Applied Sciences* **10**: 8900
- II079. Piroddi C, Colloca F, **Tsikliras AC** (2020) [The living marine resources in the Mediterranean Sea large marine ecosystem](#). *Environmental Development* **36**: 100555
- II078. Pardalou A, **Tsikliras AC** (2020) [Factors influencing dolphin depredation in coastal fisheries of the northern Aegean Sea – Implications on defining mitigation measures](#). *Marine Mammal Science* **36**: 1126-1149
- II077. Adamidou A, Pardalou A, **Tsikliras AC** (2020) [Length-weight relationships of 31 fish and invertebrate species in the northern Aegean Sea \(eastern Mediterranean Sea\)](#). *Thalassas* **36**: 303-307
- II076. **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D, Pardalou A (2020) [Artificial upward trends in Greek marine landings: a case of presentist bias in European fisheries](#). *Marine Policy* **117**: 103886
- II075. Karachle PK, Dimarchopoulou D, **Tsikliras AC** (2020) [Is shore-based recreational fishing in Greece an unregulated activity that increases catch uncertainty?](#) *Regional Studies in Marine Science* **36**: 101273

- II074. Minoudi S, Karaiskou N, Avgeris M, Gkagkavouzis K, Tarantili P, Triantafyllidou D, Palilis L, Avramopoulou V, **Tsikliras A**, Barmperis K, Triantafyllidis A (2020) [Seafood mislabeling in Greek market using DNA barcoding](#). *Food Control* **113**: 107213
- II073. Christou M, Sgardeli V, **Tsikliras AC**, Tserpes G, Stergiou KI (2020) [A probabilistic model that determines the social ecological system \(SES\) attributes that lead to successful discard management](#). *Reviews in Fish Biology and Fisheries* **30**: 109-119
- II072. Froese R, Winker H, Coro G, Demirel N, **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D, Scarcella G, Palomares MLD, Dureuil M, Pauly D (2020) [Estimating stock status from relative abundance and resilience](#). *ICES Journal of Marine Science* **77**: 527-538

2019

- II071. **Tsikliras AC** (2019) [Vanishing Fish: Shifting Baselines and the Future of Global Fisheries \(Book review\)](#). *Frontiers in Marine Science* **6**: 661
- II070. Dimarchopoulou D, Tsagarakis K, Keramidas I, **Tsikliras AC** (2019) [Ecosystem models and effort simulations of an untrawled gulf in the central Aegean Sea](#). *Frontiers in Marine Science* **6**: 648
- II069. Froese R, Winker H, Coro G, Demirel N, **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D, Scarcella G, Probst WN, Dureuil M, Pauly D (2019) [On the pile-up effect and priors for \$L_{inf}\$ and \$M/K\$: Response to a Comment by Hordyk et al. on “A new approach for estimating stock status from length frequency data”](#). *ICES Journal of Marine Science* **76**: 461-465
- II068. Petza D, Chalkias C, Koukouroufli N, Coll M, Vassilopoulou V, Karachle PK, Markantonatou V, **Tsikliras AC**, Katsanevakis S (2019) [An operational framework to assess the value of fisheries restricted areas for marine conservation](#). *Marine Policy* **102**: 28-39
- II067. Karagianni A, Artemiou A, **Tsikliras AC**, Michaloudi E (2019) [Summer mesozooplankton assemblages in relation to environmental parameters in the Gulf of Kavala, northern Aegean Sea](#). *Scientia Marina* **83**: 41-52
- II066. **Tsikliras AC**, Licandro P, Pardalou A, McQuinn IH, Gröger JP, Alheit J (2019) [Synchronization of Mediterranean pelagic fish populations with the North Atlantic climate variability](#). *Deep-Sea Research II* **159**: 143-151
- II065. Alheit J, Gröger JP, Licandro P, McQuinn IH, Pohlmann J, **Tsikliras AC** (2019) [What happened in the mid-1990s? Ecosystem changes in the Northeast Atlantic and the Mediterranean](#). *Deep-Sea Research II* **159**: 130-142

2018

- II064. Froese R, Winker H, Coro G, Demirel N, **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D, Scarcella G, Probst WN, Dureuil M, Pauly D (2018) [A new approach for estimating stock status from length frequency data](#). *ICES Journal of Marine Science* **75**: 2004-2015
- II063. Keramidas I, Dimarchopoulou D, Pardalou A, **Tsikliras AC** (2018) [Estimating recreational fishing fleet using satellite data in the Aegean and Ionian Seas \(Mediterranean Sea\)](#). *Fisheries Research* **208**: 1-6
- II062. Froese R, Winker H, Coro G, Demirel N, **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D, Scarcella G, Quaa M, Matz-Lück N (2018) [Status and rebuilding of European fisheries](#). *Marine Policy* **93**: 159-170 (+ Supplement)
- II061. Dimarchopoulou D, Dogrammatzi A, Karachle PK, **Tsikliras AC** (2018) [Spatial fishing restrictions benefit demersal stocks in the northeastern Mediterranean Sea](#). *Scientific Reports* **8**: 5967 (+ Supplement)
- II060. Pardalou A, **Tsikliras AC** (2018) [Anecdotal information on dolphin–fisheries interactions based on empirical knowledge of fishers in the northeastern Mediterranean Sea](#). *Ethics in Science and Environmental Politics* **18**: 1-8

2017

- II059. Petza D, Maina I, Koukouroufli N, Dimarchopoulou D, Akrivos D, Kavadas S, **Tsikliras AC**, Karachle PK, Katsanevakis S (2017) [Where not to fish – reviewing and mapping fisheries restricted areas in the Aegean Sea](#). *Mediterranean Marine Science* **18**: 310-323 (+ Supplementary material)
- II058. Dimarchopoulou D, Stergiou KI, **Tsikliras AC** (2017) [Gap analysis on the biology of Mediterranean marine fishes](#). *PLoS ONE* **12**: e0175949
- II057. Bobori DC, Kanakis N, Petriki O, **Tsikliras AC** (2017) [Lake morphometry and trophic status affect life-history characteristics of *Rutilus rutilus* \(Linnaeus, 1758\) populations in temperate lakes](#). *Acta Zoologica Bulgarica* **69**: 315-325

2016

- II056. Froese R, Walters C, Pauly D, Winker H, Weyl OLF, Demirel N, **Tsikliras AC**, Holt SJ (2016) [Reply to Anderson et al. "Assumptions behind size-based ecosystem models are realistic"](#) *ICES Journal of Marine Science* **73**: 1656-1658
- II055. Froese R, Walters C, Pauly D, Winker H, Weyl OLF, Demirel N, **Tsikliras AC**, Holt SJ (2016) [A critique of the balanced harvesting approach to fishing](#). *ICES Journal of Marine Science* **73**: 1640-1650
- II054. Stergiou KI, Somarakis S, Triantafyllou G, Tsiaras KP, Giannoulaki M, Petihakis G, Machias A, **Tsikliras AC** (2016) [Trends in productivity and biomass yields in the Mediterranean Sea large marine ecosystem during climate change](#). *Environmental Development* **17** (Suppl. 1): 57-74
- II053. Brager S, Moritz T, **Tsikliras AC**, Radulovic M, Gonzalvo J, Staszny A (2016) [Scale-morphometry of two closely related sympatric clupeid species](#). *Journal of Fish Biology* **88**: 1273-1281

2015

- II052. Nikolioudakis N, Somarakis S, **Tsikliras AC**, Stergiou KI (2015) [Tenure and academic deadwood](#). *Ethics in Science and Environmental Politics* **15**: 87-93
- II051. **Tsikliras AC**, Peristeraki P, Tserpes G, Stergiou KI (2015) [Mean temperature of the catch \(MTC\) in the Greek Seas based on landings and survey data](#). *Frontiers in Marine Science* **2**: 23
- II050. **Tsikliras AC**, Dinouli A, Tsiros V-Z, Tsalkou E (2015) [The Mediterranean and Black Sea fisheries at risk from overexploitation](#). *PLoS ONE* **10**: e0121188
- II049. **Tsikliras AC**, Stergiou KI (2015) [Age at maturity of Mediterranean marine fishes](#). *Mediterranean Marine Science* **16**: 5-20

2014

- II048. **Tsikliras AC** (2014) [Fisheries mismanagement in the Mediterranean: a Greek tragedy](#). *Fisheries and Aquaculture Journal* **5**: 1000e113
- II047. **Tsikliras AC**, Stergiou KI (2014) [Mean temperature of the catch increases quickly in the Mediterranean Sea](#). *Marine Ecology Progress Series* **515**: 281-284
- II046. **Tsikliras AC** (2014) [Sympatric clupeoid fish larvae in the eastern Mediterranean: coexistence or avoidance?](#) *Advances in Ecology* **2014**: 274180
- II045. **Tsikliras AC**, Polymeros K (2014) [Fish market prices drive overfishing of the 'big ones'](#). *Peer J* **2**: e638
- II044. Juntunen T, **Tsikliras AC**, Mäntyniemi S, Stergiou KI (2014) [A Bayesian population model to estimate changes in the stock size in data-poor cases using Mediterranean bogue \(Boops boops\) and picarel \(Spicara smaris\) as an example](#). *Mediterranean Marine Science* **15**: 587-601
- II043. **Tsikliras AC**, Stergiou KI (2014) [Condition and health indicators of exploited marine fishes](#). *Journal of Fish Biology* **85**: 560-561
- II042. **Tsikliras AC**, Stergiou KI, Adamopoulos N, Pauly D, Mente E (2014) [Shift in trophic level of Mediterranean mariculture species](#). *Conservation Biology* **28**: 1124-1128
- II041. **Tsikliras AC**, Robinson D, Stergiou KI (2014) [Which came first: the money or the rank?](#) *Ethics in Science and Environmental Politics* **13**: 203-213
- II040. Stergiou KI, **Tsikliras AC** (2014) [Global university reputation and rankings: insights from culturomics](#). *Ethics in Science and Environmental Politics* **13**: 193-202
- II039. Stergiou KI, **Tsikliras AC** (2014) [Global university rankings uncovered: introduction](#). *Ethics in Science and Environmental Politics* **13**: 59-64
- II038. **Tsikliras AC**, Stergiou KI (2014) [Size at maturity of Mediterranean marine fishes](#). *Reviews in Fish Biology and Fisheries* **24**: 219-268
- II037. Alheit J, Licandro P, Coombs S, Garcia A, Giraldez A, Santamaria MTG, Slotte A, **Tsikliras AC** (2014) [Atlantic Multi-decadal Oscillation \(AMO\) modulates dynamics of small pelagic fishes and ecosystem regime shifts in the eastern North and Central Atlantic](#). *Journal of Marine Systems* **131**: 21-35

2013

- II036. Moutopoulos DK, Katselis G, Kios K, Tsotskou A, **Tsikliras AC**, Stergiou KI (2013) [Estimation and reconstruction of shore-based recreational angling fisheries catches in the Greek Seas \(1950-2010\)](#). *Journal of Biological Research* **20**:

376-381

- II035. **Tsikliras AC**, Dinouli A, Tsalkou E (2013) [Exploitation trends of the Mediterranean and Black Sea fisheries](#). *Acta Adriatica* **54**: 273-282
- II034. **Tsikliras AC**, Koutrakis ET (2013) [Growth and reproduction of European sardine, *Sardina pilchardus* \(Pisces: Clupeidae\), in northeastern Mediterranean](#). *Cahiers de Biologie Marine* **54**: 365-374
- II033. **Tsikliras AC**, Stergiou KI (2013) [What's on the \(publication fee\) menu, who pays the bill and what should be the venue?](#) *Mediterranean Marine Science* **14**: 363-364
- II032. **Tsikliras AC**, Sumaila UR, Stergiou KI (2013) [Parallels in economic and ecosystem crises](#). *Ethics in Science and Environmental Politics* **13**: 23-25
- II031. **Tsikliras AC**, Stergiou KI, Froese R (2013) [Editorial on reproductive biology of fishes](#). *Acta Ichthyologica et Piscatoria* **43**: 1-5
- II030. **Tsikliras AC**, Tsiros V-Z, Stergiou KI (2013) [Assessing the state of Greek marine fisheries resources](#). *Fisheries Management and Ecology* **20**: 34-41

2012

- II029. **Tsikliras AC** (2012) [Fish mass mortalities are not always related to environment](#). *Journal of Contradicting Results in Science* **1**: 14-15

2011

- II028. Froese R, **Tsikliras AC**, Stergiou KI (2011) [Editorial note on weight-length relations of fishes](#). *Acta Ichthyologica et Piscatoria* **41**: 261-263
- II027. Stergiou KI, **Tsikliras AC** (2011) [Fishing-down, fishing-through and fishing-up: fundamental process versus technical details](#). *Marine Ecology Progress Series* **441**: 295-301
- II026. **Tsikliras AC**, Koutrakis ET (2011) [Summer fish larval assemblages and station groups in the northern Aegean Sea](#). *Acta Adriatica* **52**: 57-66
- II025. Antonopoulou E, **Tsikliras AC**, Kocour M, Žlábek V, Flajšhans M, Gela D, Piačková V, Scott AP (2011) [Peak production of the 'maturation-inducing steroid' 17,20β-dihydroxypregn-4-en-3-one is not associated with spawning time in male and female tench, *Tinca tinca* \(a teleost fish\)](#). *General and Comparative Endocrinology* **172**: 234-242
- II024. Leonardos ID, **Tsikliras AC** (2011) [Validating annulus formation and examining the potential use of pectoral spines for age determination in Aristotle's catfish \(*Silurus aristotelis*\)](#). *Journal of Applied Ichthyology* **27**: 53-56

2010

- II023. **Tsikliras AC**, Antonopoulou E, Stergiou KI (2010) [Spawning period of Mediterranean marine fishes](#). *Reviews in Fish Biology and Fisheries* **20**: 499-538
- II022. Sylaios GK, Koutroumanidis T, **Tsikliras AC** (2010) [Ranking and classification of fishing areas using fuzzy models and techniques](#). *Fisheries Management and Ecology* **17**: 240-253

2009

- II021. Koutrakis ET, **Tsikliras AC** (2009) [Reproductive biology of the marbled goby, *Pomatoschistus marmoratus* \(Pisces, Gobiidae\), in a northern Aegean estuarine system \(Greece\)](#). *Folia Zoologica* **58**: 447-456
- II020. Leonardos ID, **Tsikliras AC**, Batzakas I, Ntakias A, Liouisia V (2009) [Life-history characteristics of the endangered Aristotle's catfish \(*Silurus aristotelis* Garman, 1890\), Lake Pamvotis, north-western Greece](#). *Journal of Applied Ichthyology* **25**: 746-751
- II019. **Tsikliras AC**, Koutrakis ET, Sylaios GK, Kallianiotis AA (2009) [Summer distribution of fish larvae in northern Aegean Sea](#). *Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom* **89**: 1137-1146
- II018. Stergiou KI, **Tsikliras AC**, Pauly D (2009) [Farming up the Mediterranean food webs](#). *Conservation Biology* **23**: 230-232

2008

- II017. **Tsikliras AC** (2008) [Climate-related geographic shift and sudden population increase of a small pelagic fish \(*Sardinella aurita*\) in the eastern Mediterranean Sea](#). *Marine Biology Research* **4**: 477-481
- II016. Leonardos ID, **Tsikliras AC**, Eleftheriou V, Kladas Y, Kagalou I, Chortatou R, Papigiotti O (2008) [Life history characteristics of an invasive cyprinid fish \(*Carassius gibelio*\) in Chimaditis Lake \(northern Greece\)](#). *Journal of Applied*

Ichthyology **24**: 213-217

II015. **Tsikliras AC** (2008) [Chasing after the high impact](#). *Ethics in Science and Environmental Politics* **8**: 45-47

2007

II014. **Tsikliras A**, Moutopoulos D, Stergiou K (2007) [Reconstruction of Greek marine fisheries landings: national versus FAO statistics](#). *Fisheries Centre Research Reports* **15** (2): 121-137

II013. **Tsikliras AC**, Antonopoulou E, Stergiou KI (2007) [A phenotypic trade-off between previous growth and present fecundity in round sardinella *Sardinella aurita*](#). *Population Ecology* **49**: 221-227

2006

II012. Stergiou KI, **Tsikliras AC** (2006) [Underrepresentation of regional ecological research output by bibliometric indices](#). *Ethics in Science and Environmental Politics* **2006**: 15-17

II011. Bobori DC, **Tsikliras AC**, Economidis NI (2006) [Some morphological and biological characteristics of fishes from Tavropos reservoir \(western Greece\)](#). *Folia Zoologica* **55**: 199-210

II010. **Tsikliras AC**, Antonopoulou E (2006) [Reproductive biology of round sardinella \(*Sardinella aurita*\) in the north-eastern Mediterranean](#). *Scientia Marina* **70**: 281-290

2005

II009. **Tsikliras AC**, Torre M, Stergiou KI (2005) [Feeding habits and trophic level of round sardinella \(*Sardinella aurita*\) in the northeastern Mediterranean \(Aegean Sea, Greece\)](#). *Journal of Biological Research* **3**: 67-75

II008. Sylaios GK, Tsihrintzis VA, Acratos Ch, **Tsikliras AC**, Haralambidou K (2005) [Exchange dynamics through the mouth of a coastal lagoon](#). *Journal of Marine Environmental Engineering* **8**: 1-19

II007. Koutrakis ET, **Tsikliras AC**, Sinis AI (2005) [Temporal variability of the ichthyofauna in a Northern Aegean coastal lagoon \(Greece\). Influence of environmental factors](#). *Hydrobiologia* **543**: 245-257

II006. **Tsikliras AC**, Koutrakis ET, Stergiou KI (2005) [Age and growth of round sardinella \(*Sardinella aurita*\) in the northeastern Mediterranean](#). *Scientia Marina* **69**: 231-240

2004

II005. Koutrakis ET, Kallianiotis AA, **Tsikliras AC** (2004) [Temporal patterns of larval fish distribution and abundance in a coastal area of northern Greece](#). *Scientia Marina* **68**: 585-595

II004. **Tsikliras AC**, Koutrakis ET, Kallianiotis AA, Economidis PS (2004) [Massive leaping of *Sardinella aurita* Valenciennes, 1847 under probable risk of predation in northern Aegean Sea \(Greece\)](#). *Marine and Freshwater Behaviour and Physiology* **37**: 31-34

2003

II003. Sylaios G, Tsihrintzis VA, Acratos Ch, **Tsikliras A**, Haralambidou K (2003) [Residual currents and fluxes through the mouth of Vassova coastal lagoon](#). *Mediterranean Marine Science* **4/2**: 39-52

II002. Koutrakis ET, Kokkinakis AK, **Tsikliras AC**, Eleftheriadis EA (2003) [Characteristics of the European Bitterling *Rhodeus amarus* \(Cyprinidae\) in the Rihios River, Greece](#). *Journal of Freshwater Ecology* **18**: 615-624

II001. Koutrakis ET, **Tsikliras AC** (2003) [Length-weight relationships of fishes from three northern Aegean estuarine systems \(Greece\)](#). *Journal of Applied Ichthyology* **19**: 258-260

26.3. Βιβλία και κεφάλαια σε βιβλία και συλλογικούς τόμους

26.3.1. Βιβλία

- IIIa02. Στεργίου ΚΙ, **Τσίκληρας Α** (2015) [Αλιεία και αλιευτική βιολογία](#). Εκδόσεις Κάλλιπος, Αθήνα.
- IIIa01. Στεργίου ΚΙ, Καραχλέ ΠΚ, **Τσίκληρας Α**, Μαμαλάκης Η (2011) [Κραυγή ιχθύος-Ψάρια των ελληνικών θαλασσών: βιολογία, αλιεία και διαχείριση](#). Εκδόσεις Πατάκη, Αθήνα

26.3.2. Κεφάλαια σε βιβλία και συλλογικούς τόμους

- IIIb21. **Tsikliras AC**, Touloumis K, Froese R (2025) [Maximum Sustainable Yield](#), p. xxx-xxx. In: Fath B (Ed) Encyclopedia of Ecology, Third Edition, Volume x. Elsevier, Oxford.
- IIIb20. **Tsikliras AC**, Manousi S, Dimarchopoulou D (2024) [Fishes in Changing Ecosystems](#). Proceedings of the 22nd Annual FishBase Symposium. Thessaloniki, 88 p.
- IIIb19. Dimarchopoulou D, **Tsikliras AC**, Froese R, Pauly D (2024) [Fish Stocks](#), p. 388-403. In: Scheiner SM (Ed) Encyclopedia of Biodiversity, Third Edition, Volume 2. Elsevier, Oxford.
- IIIb18. **Τσίκληρας Α** (2021) [Μετάφραση Κεφαλαίου 25 - Βιοκοινότητες, οικοσυστήματα και ο λειτουργικός ρόλος των ψαριών. Ιχθυολογία – Ποικιλότητα και Προσαρμογές των Ιχθύων](#), G Helfman, BB Collette, DE Facey, BW Bowen. Αθήνα, Εκδόσεις Utopia.
- IIIb17. **Τσίκληρας Α** (2021) [Μετάφραση Κεφαλαίου 24 - Άτομα, πληθυσμοί και συναθροίσεις. Ιχθυολογία – Ποικιλότητα και Προσαρμογές των Ιχθύων](#), G Helfman, BB Collette, DE Facey, BW Bowen. Αθήνα, Εκδόσεις Utopia.
- IIIb16. Mrabet R, Savé R, Toreti A, Caiola N, Chentouf M, Llasat MC, Mohamed AAA, Santeramo FG, Sanz-Cobena A, **Tsikliras A** (2020) [Food](#), p. 237-264. In: Climate and Environmental Change in the Mediterranean Basin – Current Situation and Risks for the Future. First Mediterranean Assessment Report [Cramer W, Guiot J, Marini K (eds.)] Union for the Mediterranean, Plan Bleu, UNEP/MAP, Marseille, France.
- IIIb15. Cherif S, Doblas-Miranda E, Lionello P, Borrego C, Giorgi F, Iglesias A, Jebari S, Mahmoudi E, Moriondo M, Pringault O, Rilov G, Somot S, **Tsikliras A**, Vila M, Zittis G (2020) [Drivers of change](#), p. 59-180. In: Climate and Environmental Change in the Mediterranean Basin – Current Situation and Risks for the Future. First Mediterranean Assessment Report [Cramer W, Guiot J, Marini K (eds.)] Union for the Mediterranean, Plan Bleu, UNEP/MAP, Marseille, France.
- IIIb14. **Tsikliras A**, Dimarchopoulou D, Youlatos D (2019) Proceedings of the 14th International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and Adjacent Regions. Hellenic Zoological Society, Thessaloniki, 203 p.
- IIIb13. Hoff A, Frost H, Andersen P, Pallezo R, Rueda L, Triantaphyllidis G, Argyrou I, **Tsikliras A**, Motova A, Lehuta S, Curtis H, Rodriguez-Rodriguez G, Ballesteros HM, Valeiras J, Bellido JM (2019) [Potential economic consequences of the landing obligation](#), p. 109-128. In: Uhlmann SS, Urlich C, Kennelly SJ (Eds) The European landing obligation – reducing discards in complex multi-species and multi-jurisdictional fisheries. Springer.
- IIIb12. **Tsikliras AC**, Froese R (2019) [Maximum Sustainable Yield](#), p. 108-115. In: Fath B (Ed) Encyclopedia of Ecology, Second Edition, Volume 1. Elsevier, Oxford.
- IIIb11. Moutopoulos DK, Bailly N, **Tsikliras AC**, Stergiou KI (2016) [Greece \(Crete\)](#), p. 279. In: Pauly D, Zeller D (Eds) Global Atlas of Marine Fisheries: a critical appraisal of catches and ecosystem impacts. Island University Press, Washington DC.
- IIIb10. Moutopoulos DK, **Tsikliras AC**, Stergiou KI (2016) [Greece \(excluding Crete\)](#), p. 278. In: Pauly D, Zeller D (Eds) Global Atlas of Marine Fisheries: a critical appraisal of catches and ecosystem impacts. Island University Press, Washington DC.
- IIIb09. Στεργίου ΚΙ, **Τσίκληρας Α** (2015) [Μετάφραση Κεφαλαίου 24 - Ψάρια](#). Ζωολογία: Ολοκληρωμένες αρχές, CP Hickman, LS Roberts, SI Keen, A Larson, H I' Anson, DJ Eisenhour. Αθήνα, Εκδόσεις Utopia.
- IIIb08. **Τσίκληρας Α** (2014) [Αλιευτική κακοδιαχείριση στις ελληνικές θάλασσες](#), σελ. 87-91. Στο: Στεργίου ΚΙ, Μαχιάς Α, Κουτσικόπουλος Κ, Τσερπές Γ (eds.) Ελληνική αλιεία και περιβάλλον: πρότυπα, τάσεις και προοπτικές. ΙΘΑΒΙΠΕΥ, ΕΛΚΕΘΕ, Αθήνα, 91 σελ.
- IIIb07. Στεργίου ΚΙ, **Τσίκληρας Α** (2014) [Ποιά Ελλάδα: θαλάσσια οικοσυστήματα, αλιεία και προοπτικές](#). Στο Βώκου Δ (ed). Ποιά Ελλάδα? Ηλεκτρονική έκδοση
- IIIb06. Neofitou C, **Tsikliras AC**, Neofitou N (2014) [Legislation on the capture of young fish intended for aquaculture](#). In: P

- Angelidis (Ed) Aspects of the Mediterranean Marine Aquaculture, pp. 235-242. Cartoline Press, Thessaloniki
- IIIb05. KI Stergiou, DC Bobori, **AC Tsikliras** (2013) More fish and more. Proceedings of the 11th Annual FishBase Symposium, Thessaloniki, 88 p.
- IIIb04. Pilling GM, Apostolaki P, Failler P, Floros C, Large PA, Morales-Nin B, Reglero P, Stergiou KI, **Tsikliras AC** (2008) [Assessment and management of data-poor fisheries](#). In: A Payne, J Cotter, T Potter (eds) Advances in Fisheries science: 50 years on from Beverton and Holt, pp. 280-305. Blackwell Publishing, CEFAS
- IIIb03. **Tsikliras AC**, Stergiou KI (2007) [Fisheries management and marine protected areas](#). In: C Papaconstantinou, A Zenetos, V Vassilopoulou, G Tserpes (eds) State of Hellenic Fisheries, pp. 306-314. Hellenic Centre for Marine Research, Athens
- IIIb02. Stergiou KI, Moutopoulos DK, **Tsikliras AC** (2007) [Spatial and temporal variability in Hellenic marine fisheries landings](#). In: C Papaconstantinou, A Zenetos, V Vassilopoulou, G Tserpes (eds) State of Hellenic Fisheries, pp. 141-150. Hellenic Centre for Marine Research, Athens
- IIIb01. Stergiou KI, Moutopoulos DK, **Tsikliras AC**, Papaconstantinou C (2007) [Hellenic marine fisheries: a general perspective from the National Statistical Service data](#). In: C Papaconstantinou, A Zenetos, V Vassilopoulou, G Tserpes (eds) State of Hellenic Fisheries, pp. 132-140. Hellenic Centre for Marine Research, Athens

26.4. Διδακτικά εγχειρίδια

- IV12. Froese D, Winker H, Coro G, Demirel N, **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D, Scarcella G, Palomares MLD, Dureuil M, Pauly D (2020) [Learning from the peer review of 'Estimating stock status from relative abundance and resilience'](#), p. 111-124. In: Pauly D and V Ruiz-Leotaud (eds.) Marine and Freshwater Miscellanea II. Fisheries Centre Research Reports 28(2). Institute for the Oceans and Fisheries, University of British Columbia.
- IV11. Froese R, Winker H, Coro G, Demirel N, **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D, Scarcella G, Probst WN, Dureuil M, Pauly D (2019) [A Simple User Guide for LBB \(LBB_33a.R\)](#). Published online at <http://oceanrep.geomar.de/xxxxx/>
- IV10. **Τσίκληρας Α** (2010) [Αλιεία και αλιευτική βιολογία](#). 127 σελ. (δεν διανέμεται πλέον)
- IV09. **Τσίκληρας Α** (2009) [Αλιευτική τεχνολογία](#). Εργαστηριακές σημειώσεις και ασκήσεις. 22 σελ. (δεν διανέμεται πλέον)
- IV08. **Τσίκληρας Α** (2009) [Αλιευτικά εργαλεία και μέθοδοι](#). 92 σελ. (δεν διανέμεται πλέον)
- IV07. **Τσίκληρας Α** (2009) [Εκτίμηση και διαχείριση αλιευτικών αποθεμάτων](#). 230 σελ. (δεν διανέμεται πλέον)
- IV06. **Τσίκληρας Α** (2008) [Αλιεία](#). Ειδικά θέματα και εργαστηριακές ασκήσεις. 30 σελ. (δεν διανέμεται πλέον)
- IV05. **Τσίκληρας Α** (2008) [Εκτίμηση και διαχείριση αλιευτικών αποθεμάτων](#). Εργαστηριακές σημειώσεις και ασκήσεις. 53 σελ. (δεν διανέμεται πλέον)
- IV04. **Τσίκληρας Α** (2007) [Πρωθυμική βιοστατιστική](#). Εργαστηριακές σημειώσεις και ασκήσεις. 23 σελ. (δεν διανέμεται πλέον)
- IV03. **Τσίκληρας Α** (2007) [Πληθυσμιακή δυναμική υδρόβιων οργανισμών](#). 118 σελ. (δεν διανέμεται πλέον)
- IV02. **Τσίκληρας Α**, Κατσίκη Φ (2005) [Πληθυσμιακή δυναμική υδρόβιων οργανισμών](#). Εργαστηριακές σημειώσεις και ασκήσεις. 52 σελ. (δεν διανέμεται πλέον)
- IV01. Στεργίου ΚΙ, **Τσίκληρας Α**, Αποστολίδης Α (2005) [Τα ψάρια στο διαδίκτυο. Ένας οδηγός για την εκμάθηση και τη διδασκαλία της ιχθυολογίας με τη χρήση του ηλεκτρονικού συστήματος πληροφοριών FishBase](#). Θεσσαλονίκη, 47 σελ. (μετάφραση)

26.5. Πρακτικά διεθνών συνεδρίων

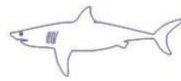
- V67. Ofridopoulou K, Antonopoulou E, **Tsikliras AC**, Koutrakis M (2024) [Microplastic particles in different tissues of European anchovy \(*Engraulis encrasicolus*, linnaeus, 1758\) from the Aegean Sea, a preliminary report](#). *Rapport du Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée* **43**: 169
- V66. Kousteni V, Koutrakis M, Adamidou A, **Tsikliras AC** (2024) [Towards MSC certification of the small-scale common octopus traps fishery in the northern Aegean Sea](#). *Rapport du Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée* **43**: 277
- V65. Tsoukali S, Despoti S, **Tsikliras AC**, Somarakis S, Stergiou KI (2024) Fecundity of fishes: a review. *Proceedings of the Annual FishBase Symposium* **22**: 71-72
- V64. **Tsikliras AC**, Palomares MLD, Meeuwig J, Pauly D (2024) [Sea Around Us in Europe](#). *Proceedings of the Annual FishBase Symposium* **22**: 69-70
- V63. **Tsikliras AC**, Manousi S, Keramidas I, Daskalaki E, Touloumis K, Dimarchopoulou D (2024) [Recent developments in ecocentric fisheries management](#). *Proceedings of the Annual FishBase Symposium* **22**: 67-68
- V62. Touloumis K, **Tsikliras AC**, Froese R (2024) [Striving for biological realism in stock assessment models](#). *Proceedings of the Annual FishBase Symposium* **22**: 65-66
- V61. Partalidou M, **Tsikliras AC** (2024) [Fishing tourism as a management tool](#). *Proceedings of the Annual FishBase Symposium* **22**: 49-50
- V60. Michailidou K, Touloumis K, **Tsikliras AC** (2024) [Testing the sensitivity of stock assessment output on resilience priors](#). *Proceedings of the Annual FishBase Symposium* **22**: 35-36
- V59. Keramidas I, **Tsikliras AC** (2024) [Refining ecosystem models: Unveiling the impact of vulnerability multipliers](#). *Proceedings of the Annual FishBase Symposium* **22**: 27-28
- V58. Daskalaki E, Winker H, **Tsikliras AC** (2024) [Extinction risk assessments of sharks and rays in the Mediterranean Sea](#). *Proceedings of the Annual FishBase Symposium* **22**: 13-14
- V57. **Tsikliras AC**, Manousi S, Dimarchopoulou D (2024) [Fishbase meets the origins of ichthyology](#). *Proceedings of the Annual FishBase Symposium* **22**: 1-2
- V56. **Tsikliras AC** (2024) [Preface](#). *Proceedings of the Annual FishBase Symposium* **22**: VII-VIII
- V55. Keramidas I, Dimarchopoulou D, Kokkos N, Sylaios G, **Tsikliras AC** (2024) [Integrating spatio-temporal modeling for fisheries management and marine protected areas in the eastern Mediterranean \(Aegean Sea\)](#). *EcoPath Conference* **40**: 45
- V54. Armelloni EN, Celic I, Daskalov G, de la Puente S, Gal G, Klayn S, Ito M, Libralato S, Nascimiento M, Palomares MLD, Peled Y, Puntilla-Dodd R, Scotti M, **Tsikliras A**, Uusitalo L, Scarcella G (2024) [Ecopath with Ecosim through a magnifying lens: integrating broad ecological models and diverse knowledge to profile the risk associated to specific management questions](#). *EcoPath Conference* **40**: 19
- V53. Keramidas I, Dimarchopoulou D, Sylaios G, **Tsikliras AC** (2024) [Environmental and fisheries dynamics in the eastern Mediterranean \(Aegean Sea\)](#). *Fish Forum* **2024**: 101
- V52. Daskalaki E, Saglam O, **Tsikliras AC** (2024) [Measuring the sensitivity of benthic communities in the Aegean Sea](#). *Fish Forum* **2024**: 98
- V51. Daskalaki E, Kallimanis A, **Tsikliras AC** (2024) [Top predators of the Mediterranean Sea as indices of functional and phylogenetic diversity](#). *Fish Forum* **2024**: 88
- V50. Keramidas I, **Tsikliras AC**, Dogrammatzi A, Zenetos A, Karachle PK (2023) [Risk assessment of two siganid species in the Greek seas \(northeastern Mediterranean Sea\)](#). *ESENIAS Conference*
- V49. **Tsikliras A**, Keramidas I, Dimarchopoulou D (2023) [Alien fish species and mean temperature of the catch in the Aegean Sea](#). *Proceedings of the Annual FishBase Symposium* **21**: 30-31
- V48. Ferragut-Perello F, Ramírez-Amaro S, Petit-Marty N, **Tsikliras A**, Dimarchopoulou D, Massutí E, Guijarro B, Ordines F (2023) [Exploitation and conservation status of Rajiformes species in the Western Mediterranean](#). *ICES Annual Science Conference*, Bilbao, Spain
- V47. Koufalis E, Keramidas I, Nalmpanti M, Karachle PK, **Tsikliras AC** (2022) [Risk Assessment of Golaní's round herring, *Etrumeus golanii* \(DiBattista, Randall & Bowen, 2012\) in Greece](#). *Proceedings of the Southeast European Ichthyological Conference 2*: 1-1

- V46. Mantopoulou-Palouka D, **Tsikliras AC** (2022) [Remodelling somatic growth space in fishes](#). *Proceedings of the Annual FishBase Symposium*, Penang, Malaysia
- V45. **Tsikliras AC** (2022) [Assessing the status of data-poor Mediterranean stocks](#). *Proceedings of the 1st Thalassa Conference*
- V44. Saemundsson S, **Tsikliras AC**, Chartosia N (2022) [Reproductive biology and growth of the alien Red Sea goatfish *Parupeneus forsskali* \(Fourmanoir & Guézé, 1976\) off the coast of Cyprus](#). *Proceedings of the 1st Thalassa Conference*
- V43. **Tsikliras AC**, Chrysafi A, Daskalaki E, Keramidas I, Koufalas E, Mantopoulou-Palouka D, Michailidis K, Nalmpanti M, Manousi S, Dimarchopoulou D (2022) [Eco-centric fisheries management in the Mediterranean Sea \(EcoScope project\)](#). *Proceedings of the 1st Thalassa Conference*
- V42. Nalmpanti M, **Tsikliras AC** (2022) [A review of fish studies using underwater video techniques in the Mediterranean Sea](#). *Proceedings of the 1st Thalassa Conference*
- V41. Karachle PK, Dogrammatzi A, Apostolopoulos G, Konida K, Nalmpanti M, **Tsikliras AC**, Margaritis M, Xentidis NJ, Zenetos A (2021) [Enriching the ELNAIS database through Citizen Science with information on the distribution of four invasive alien marine species: input from the scientific project 4ALIEN](#). *Proceedings of the East and South European Network for Invasive Alien Species*.
- V40. **Tsikliras AC**, Daskalaki E, Nalmpanti M, Michailidis K, Keramidas I, Dimarchopoulou D (2021) [Eco-centric fisheries management in the European Seas \(EcoScope project\)](#). *Proceedings of the Annual FishBase Symposium*, Paris
- V39. Nalmpanti M, Pardalou A, **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D (2021) [Assessing the effectiveness of marine protected areas using an underwater drone \(Aegean Sea, Greece\)](#). *FSBI Symposium 2021*
- V38. Hoff A, Frost H, Andersen P, Prellezo R, Rueda L, Triantaphyllidis G, Argyrou I, **Tsikliras A**, Motova A, Lehuta S, Curtis H, Rodríguez-Rodríguez G, Ballesteros H, Valeiras J, Bellido JM (2019) [Mitigating potential economic losses of the Landing Obligation: The case of seven European Fisheries](#). *ICES Annual Science Conference 2019*
- V37. Scarcella G, Froese R, Winker H, Coro G, Demirel N, Garilao C, **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D, Dureuil M, Pauly D (2019) [Three Monte-Carlo methods for data-limited stock assessment](#). *ICES Annual Science Conference 2019*
- V36. Vagenas G, Dogrammatzi A, **Tsikliras AC**, Karachle PK (2019) [Length-weight relations, mouth morphometry and feeding habits of boarfish *Capros aper* \(Linnaeus, 1758\) in the Aegean and Ionian Sea](#). *Proceedings of the International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions* **14**: 163
- V35. Michailidis K, Dimarchopoulou D, **Tsikliras AC** (2019) [Estimating the stock status of fish and invertebrate species in the Aegean Sea](#). *Proceedings of the International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions* **14**: 116
- V34. Dimarchopoulou D, Keramidas I, Tsagarakis K, **Tsikliras AC** (2019) [Ecosystem modelling simulations and fishing effort reduction scenarios in Pagasitikos Gulf \(central Aegean Sea, Greece\)](#). *Proceedings of the International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions* **14**: 44
- V33. Adamidou A, Pardalou A, **Tsikliras AC** (2019) [Length-weight relationships of 31 fish and invertebrate species in the northern Aegean Sea \(Greece\)](#). *Proceedings of the International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions* **14**: 5
- V32. Dimarchopoulou D, Tsagarakis K, **Tsikliras AC** (2018) [Modelling the food web Thermaikos Gulf \(northeastern Mediterranean Sea, Greece\)](#). *Fish Forum* **2018**: 87
- V31. Keramidas I, Dimarchopoulou D, Pardalou A, **Tsikliras AC** (2018) [Counting recreational fishing vessels from space in the Aegean Sea \(eastern Mediterranean Sea\)](#). *Fish Forum* **2018**: 278
- V30. Pantazi M, Dimarchopoulou D, Dogrammatzi A, **Tsikliras AC**, Karachle PK (2018) [Fish and invertebrate diversity in a semi-protected area \(Pagasitikos Gulf, Greece\)](#). *International Symposium on EuroAsian Biodiversity* **4**: 286
- V29. Dimarchopoulou D, Stergiou KI, **Tsikliras AC** (2017) [Gap analysis on the biology of Mediterranean marine fishes: comparing the literature with FishBase](#). *Proceedings of the Annual FishBase Symposium* **15**: 21-22
- V28. Savina M, Andonegi E, Heath M, Cook R, Gascuel D, Morato T, Soszynski A, Lehuta S, Travers M, **Tsikliras A**, Triantaphyllidis G, Argyrou I, Guijarro B, Ulrich C (2017) [Modelling the effects of the Landing Obligation on marine ecosystems across Europe](#). *Advances in Marine Ecosystem Modelling Research Conference*. Plymouth 3-7 July 2017.
- V27. **Tsikliras AC**, Licandro P, Groeger J, Alheit J (2017) [Synchronization of the mean temperature of the pelagic catch \(MTpC\) with North Atlantic climate variability](#). *Symposium on Drivers of Dynamics of Small Pelagic Fish Resources*, p.

169

- V26. Alheit J, Groeger J, Licandro P, McQuinn IH, Pohlmann T, **Tsikliras AC** (2017) [Ocean-atmosphere interactions related to AMO cause simultaneous 'regime shift'-like changes in ecosystems of eastern North Atlantic and Mediterranean in mid-1990s](#). *Symposium on Drivers of Dynamics of Small Pelagic Fish Resources*, p. 69
- V25. **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D, Coro G, Froese R (2016) [Status of Mediterranean hake \(*Merluccius merluccius*\) based on catch and resilience](#). *Rapport du Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée* **41**: 522
- V24. Dimarchopoulou D, Stergiou KI, **Tsikliras AC** (2016) [Gaps in biological knowledge of the Mediterranean marine fishes](#). *Rapport du Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée* **41**: 518
- V23. Sini M, Dailianis T, Gerovasileiou V, Evagelopoulos A, Poursanidis D, Dimitriadis C, Chatzigeorgiou G, Vatikiotis K, **Tsikliras AC**, Sourbes L, Arvanitidis C, Koutsoubas D, Katsanevakis S (2015) [Monitoring megabenthic fauna/ichthyofauna with underwater visual survey in the National Marine Park of Zakynthos](#). *International Symposium 'Marine Protected Areas in Greece and the Mediterranean: Designing for the Future by Applying Lessons Learnt from the Past'*, 11-12
- V22. Fournari Y, Tsalkou E, Ntislidou C, Dimitriadis C, Koutsoubas D, **Tsikliras AC** (2015) [Monitoring the small scale coastal fisheries catches in Zakynthos Island, Ionian Sea](#). *International Symposium 'Marine Protected Areas in Greece and the Mediterranean: Designing for the Future by Applying Lessons Learnt from the Past'*, 33
- V21. **Tsikliras AC** (2015) [Marine protected areas for fisheries management: just do it](#). *International Symposium 'Marine Protected Areas in Greece and the Mediterranean: Designing for the Future by Applying Lessons Learnt from the Past'*, 35
- V20. Fournari Y, Tsalkou E, Ntislidou C, **Tsikliras AC** (2015) [Spring and summer coastal fish assemblages in Zakynthos Island \(Ionian Sea\)](#). *Proceedings of the International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions* **13**: 116
- V19. Stergiou KI, Somarakis S, Triantafyllou G, Giannoulaki M, Petihakis G, Machias A, **Tsikliras AC** (2014) [Trends in productivity and biomass yields in the Mediterranean Sea during climate change](#). *Global Large Marine Ecosystem Conference* **3**: 123-125
- V18. Lenzner B, **Tsikliras AC**, Triantis KA (2013) [Species area relationships in seamounts](#). In: KI Stergiou, DC Bobori, **AC Tsikliras** (eds) *More fish and more*. *Annual FishBase Symposium* **11**: 87-88
- V17. Stergiou KI, Apostolidis C, Karachle PK, Moutopoulos DK, **Tsikliras AC** (2013) [A note on the historiography of the fish biology research in the Mediterranean Sea](#). In: KI Stergiou, DC Bobori, **AC Tsikliras** (eds) *More fish and more*. *Annual FishBase Symposium* **11**: 77-81
- V16. Isaias EA, **Tsikliras AC** (2010) [Applying the marine trophic index in the north Levantine Sea](#). *Top Biodiversity Conference*: 353-361
- V15. **Tsikliras AC**, Tsalkou E, Pauly D, Stergiou KI (2010) [Trends in trophic level of farmed fish in Mediterranean countries](#). *Rapport du Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée* **39**: 684
- V14. **Tsikliras AC**, Dinouli A, Stergiou KI (2010) [Exploitation pattern of the Mediterranean fisheries](#). *Rapport du Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée* **39**: 683
- V13. **Tsikliras AC** (2009) [Comparison of global growth and reproduction patterns in round sardinella \(*Sardinella aurita*\) stocks](#). *Proceedings of the International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions* **11**: 193
- V12. **Tsikliras AC** (2007) [Thermal threshold of the onset of maturation in clupeid fishes using quotient analysis](#). *Rapport du Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée* **38**: 623
- V11. **Tsikliras AC**, Stergiou KI (2007) [Demersal-pelagic ratio in Greek fish landings \(1964-2003\)](#). *Rapport du Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée* **38**: 622
- V10. Stergiou KI, **Tsikliras AC**, Apostolidis CA (2006) [Age and growth of Mediterranean marine fishes](#). In: MLD Palomares, KI Stergiou, D Pauly (eds) *Fishes in databases and ecosystems*. *Fisheries Centre Research Reports* **14** (4): 18-21
- V09. Stergiou KI, **Tsikliras AC** (2006) [Scientific impact of FishBase: a citation analysis](#). In: MLD Palomares, KI Stergiou, D Pauly (eds) *Fishes in databases and ecosystems*. *Fisheries Centre Research Reports* **14** (4): 2-6
- V08. Koutrakis ET, **Tsikliras AC** (2006) [Reproductive biology of the marbled goby *Pomatoschistus marmoratus* \(Pisces,](#)

- Gobiidae) in a northern Aegean estuarine system (Greece). *Proceedings of the International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions* **10**: 162.
- V07. Bobori DC, **Tsikliras AC**, Kleanthidis PK, Stergiou KI (2005) [Growth of freshwater fishes from the Balkans and Turkey](#). In: KI Stergiou, DC Bobori (eds) Fish and more. *Mini FishBase Symposium* **3**: 41-43
- V06. **Tsikliras AC**, Antonopoulou E, Stergiou KI (2005) [Reproduction of Mediterranean fishes](#). In: KI Stergiou, DC Bobori (eds) Fish and more. *Mini FishBase Symposium* **3**: 37-40
- V05. **Tsikliras AC**, Antonopoulou E (2004) [Aspects of reproductive biology of female round sardinella, *Sardinella aurita*, in northern Aegean Sea \(Greece\)](#). *Rapport du Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée* **37**: 450
- V04. **Tsikliras AC** (2004) [Spawning pattern of round sardinella, *Sardinella aurita* Valenciennes, 1847, in relation to sea surface temperature \(northern Aegean Sea, Greece\)](#). *Rapport du Congrès de la Commission Internationale pour l'Exploration Scientifique de la Mer Méditerranée* **37**: 449
- V03. Sylaios G, Tsihrintzis VA, Acratos Ch, **Tsikliras A** (2002) [Exchange dynamics through the mouth of a coastal lagoon](#). *Proceedings of the 1st Scientific Conference on the Oceanographical aspects for a sustainable Mediterranean*
- V02. Koutrakis ET, Kallianiotis AA, **Tsikliras AC** (2002) [Seasonal diversity and abundance of ichthyoplankton in Strymonikos and Ierissos Gulfs \(northern Aegean, Greece\)](#). *Proceedings of the International Congress on the Zoogeography and Ecology of Greece and adjacent regions* **9**: 81
- V01. **Tsikliras A**, Sylaios G, Stamatis N, Kallianiotis A (2001) [Distribution of nutrients and chlorophyll in various water masses in the northern Aegean Sea, Greece](#). *Proceedings of the 1st International Conference on Ecological Protection of the Planet Earth I*: 297-303



26.6. Πρακτικά εθνικών συνεδρίων

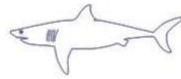
- VI80. Ηλιάδου Ε, Κουρκουτμάνη Π, Λούφη Κ, Καραγιάννη Α, **Τσίκληρας Α**, Μιχαλούδη Ε (2024) [Η μεσοζωοπλαγκτική κοινωνία στη θαλάσσια περιοχή της Αλοννήσου](#). Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών **43**: 60
- VI79. Καραγεωργίου Μ, **Τσίκληρας Α** (2024) [Καταγραφή της ιχθυοπανίδας στο λιμάνι της Καβάλας με τη χρήση υποβρύχιας κάμερας](#). Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών **43**: 87
- VI78. **Τσίκληρας Α** (2022) [Θαλάσσια οικοκεντρική διαχείριση](#). Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Βιοεπιστημόνων **13**: 001-002
- VI77. **Τσίκληρας Α**, Μανούση Σ, Καλαϊτζή Λ, Οικονόμου Χ, Δασκαλάκη Ε, Κόκκος Ν, Δημαρχοπούλου Δ, Αλεξανδροπούλου Β, Συλαίος Γ (2022) [Οικοκεντρική διαχείριση της αλιείας στο Αιγαίο Πέλαγος \(EcoScope project\)](#). Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **18**: 490-491
- VI76. Κούφαλης Ε, Δασκαλάκη Ε, **Τσίκληρας Α** (2022) [Ανάλυση του χάσματος της βιολογικής πληροφορίας των κεφαλόποδων και καρκινοειδών της Μεσογείου](#). Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **18**: 41-45
- VI75. Κούφαλης Ε, Δασκαλάκη Ε, **Τσίκληρας Α** (2022) [Ανάλυση του χάσματος της βιολογικής πληροφορίας των θαλάσσιων θηλαστικών, ερπετών και πτηνών στη Μεσόγειο Θάλασσα](#). Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **18**: 35-40
- VI74. Vagenas G, Dogrammatzi A, Apostolopoulos G, Konida K, Nalmpanti M, Koufalis E, **Tsikliras AC**, Margaritis M, Karachle PK (2022) [Fishers perceptions on the status and impact of the alien fish *Siganus luridus* and *S. rivulatus* in the Aegean and Ionian seas](#). Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας **13**: 363-368
- VI73. Daskalaki E, Koufalis E, Dimarchopoulou D, **Tsikliras A** (2022) [Updated gap analysis on the biology of Mediterranean marine fishes](#). Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας **13**: 227-230
- VI72. Παρδαλού Α, Κεραμιδάς Ι, Μακρή Μ, Δημαρχοπούλου Δ, **Τσίκληρας Α** (2019) [Διακύμανση της ποσότητας και των μεγεθών του αλιεύματος στην Αλόνησο \(1985-2018\)](#). Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **17**: 154-157
- VI71. Αλετρά Β, Κεραμιδάς Ι, Παπαδοπούλου Β, Μακρή Μ, Μιχαηλίδης Κ, Δημαρχοπούλου Δ, Παρδαλού Α, **Τσίκληρας Α** (2019) [Αλιευτικός στόλος και κυριότερα αλιεύματα στην Αλόνησο](#). Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **17**: 146-149
- VI70. Δημαρχοπούλου Δ, Κεραμιδάς Ι, Μαρκαντωνάτου Β, Τσαγκαράκης Κ, **Τσίκληρας Α** (2019) [Χωρικά σενάρια αλιευτικών απαγορεύσεων στον Θερμαϊκό Κόλπο](#). Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **17**: 82-85
- VI69. Βαγενάς Γ, Παπαδοπούλου Π, Ντογραμματζή Κ, Καραχλέ ΠΚ, **Τσίκληρας Α** (2019) [Ηλικία και αύξηση του βασιλάκη *Carpos aper* στο Αιγαίο Πέλαγος](#). Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **17**: 78-81
- VI68. Malamidou AA, Dimarchopoulou D, Dogrammatzi A, Karachle PK, **Tsikliras AC** (2018) [Effects of fishing restrictions on the diversity of Thermaikos Gulf \(Greece\)](#). Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας **12**: 114
- VI67. Markantonatou V, Koukouroufli N, Dimarchopoulou D, Giannoulaki M, Karachle PK, Kavadas S, Maina I, Petza D, Sini M, Stithou M, Tserpes G, **Tsikliras AC**, Vassilopoulou V, Katsanevakis S (2018) [Systematic conservation planning: protecting biodiversity and fisheries resources in the Aegean Sea](#). Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας **12**: 5
- VI66. Dimarchopoulou D, Dogrammatzi A, Karachle PK, **Tsikliras AC** (2018) [Positive effects of long-term fishing restrictions on three commercial demersal fishes of Thermaikos Gulf \(Aegean Sea, Greece\)](#). Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας **12**: 4
- VI65. Μιχαηλίδης Κ, Δημαρχοπούλου Δ, **Τσίκληρας Α** (2018) [Εκτίμηση της αλιευτικής κατάστασης των κυριότερων ιχθυοαποθεμάτων της περιοχής των Σποράδων \(Αιγαίο Πέλαγος, Ελλάδα\)](#). Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών **40**: 152
- VI64. Κουτρολίκου Κ, Δημαρχοπούλου Δ, Πανταζή Μ, Ντογραμματζή Α, Καραχλέ ΠΚ, **Τσίκληρας Α** (2017) [Σύνθεση των αλιευμάτων και καταγραφή της αλιευτικής προσπάθειας της ερασιτεχνικής αλιείας στο Αιγαίο Πέλαγος \(Ελλάδα\)](#). Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών **39**: 156
- VI63. Δημητριάδης Χ, Sourbès L, Βαλλή ΑΘ, Κάλλη Ε, Αρβανιτίδης Χ, Κατσανεβάκης Σ, Καρρής Γ, Μαζάρης ΑΔ, **Τσίκληρας Α**, Κουτσούμπας Δ (2016) [Οικολογική έρευνα για την προστασία και διαχείριση του Εθνικού Θαλάσσιου Πάρκου Ζακύνθου](#). Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Οικολογίας **8**: 169

- VI62. Καραχλέ ΠΚ, Βασιλοπούλου Β, Γιαννουλάκη Μ, Δημαρχοπούλου Δ, Ιωσηφίδης Σ, Καββαδάς Σ, Καλλιανιώτης Α, Κατσανεβάκης Σ, Μάινα Ι, Μανιοπούλου Μ, Μαραβέλιας ΧΔ, Μαχιάς Α, Μιχαηλίδης Ν, Παπαδόπουλος Ε, Παπαδοπούλου Κ, Παρασκευόπουλος Σ, Πέτζα Σ, Πέτρου Α, Scarcella G, Smith C, Στεργίου ΚΙ, Τσαγκαράκης Κ, Τσερπές Γ, **Τσίκληρας Α**, Χαρτόσια Ν (2016) [Παρουσίαση του προγράμματος “Towards the establishment of Marine Protected Area Networks in the Eastern Mediterranean” \(PROTOMEDEA\)](#). *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων* **16**: 497-500
- VI61. Αργυρού Ι, Ιορδανίδου Κ, Τριανταφυλλίδης Γ, **Τσίκληρας Α** (2016) [Στρατηγικές για τη σταδιακή εξάλειψη των απορριψέων στην ευρωπαϊκή αλιεία \(Πρόγραμμα DiscardLess\)](#). *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων* **16**: 485-488
- VI60. **Τσίκληρας Α**, Δημαρχοπούλου Δ, Ammar Υ, Coro G, Demirel Ν, Garilao Ν, Sampang-Reyes Α, Scarcella G, Winker Η, Froese R (2016) [Εκτίμηση της κατάστασης 39 αποθεμάτων του Αιγαίου Πελάγους](#). *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων* **16**: 197-200
- VI59. Τσάλκου Ε, Φούρναρη Υ, Ντισλίδου Χ, Δημητριάδης Χ, Κουτσούμπας Δ, **Τσίκληρας Α** (2016) [Παρακολούθηση των συλλήψεων της μικρής παράκτιας αλιείας στη Ζάκυνθο \(Ιόνιο Πέλαγος\)](#). *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων* **16**: 193-196
- VI58. Τσάλκου Ε, **Τσίκληρας Α**, Στεργίου ΚΙ (2016) [Το μήκος πρώτης γεννητικής ωρίμασης στα θαλασσινά ψάρια](#). *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων* **16**: 189-192
- VI57. Δημαρχοπούλου Δ, Στεργίου ΚΙ, **Τσίκληρας Α** (2016) [Κενά στη βιολογική γνώση των ελληνικών θαλασσινών ψαριών](#). *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων* **16**: 45-48
- VI56. Δεμερτζιόγλου Μ, **Τσίκληρας Α** (2016) [Επιλεκτική ή ισορροπημένη εκμετάλλευση για βιώσιμη αλιεία; Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων](#) **16**: 41-44
- VI55. Χρηστίδης Γ, **Τσίκληρας Α** (2016) [Σύνθεση των αλιευμάτων και παραλιευμάτων της παράκτιας αλιείας στο ανατολικό Αιγαίο \(Ελλάδα\)](#). *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **38**: 300
- VI54. Παρδαλού Α, **Τσίκληρας Α** (2016) [Προκαταρκτική μελέτη των πληθυσμών δελφινιών του Εθνικού Πάρκου Αλονήσου Βορείων Σποράδων \(βόρειο Αιγαίο\)](#). *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **38**: 224
- VI53. Παρδαλού Α, **Τσίκληρας Α** (2015) [Παρατηρήσεις ζιφιών στο Εθνικό Θαλάσσιο Πάρκο Αλονήσου Βορείων Σποράδων](#). *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **37**: 330
- VI52. Κανάκης Ν, **Τσίκληρας Α**, Μπόμπορη Δ (2015) [Ηλικία και αύξηση του τσιφωνιού *Rutilus rutilus* \(Linnaeus, 1758\) από τη Λίμνη Βεγορίτιδα](#). *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **37**: 136
- VI51. Στεργίου ΚΙ, **Τσίκληρας Α** (2015) [Οι παγκόσμιες κατατάξεις των πανεπιστημίων](#). *Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας* **11**: 1181-1184
- VI50. Παρδαλού Ν, **Τσίκληρας Α** (2015) [Αλιευτικά εργαλεία και αλιεύσιμα είδη της μικρής παράκτιας αλιείας στο βόρειο Αιγαίο](#). *Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας* **11**: 185-188
- VI49. Παρδαλού Ν, **Τσίκληρας Α** (2015) [Αλληλεπίδραση μικρής παράκτιας αλιείας και θαλάσσιων θηλαστικών στο βόρειο Αιγαίο](#). *Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας* **11**: 165-168
- VI48. **Τσίκληρας Α** (2015) [Τα κοινωνικά δίκτυα αποκαλύπτουν τα αλιεύματα του υποβρύχιου κυνηγιού](#). *Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας* **11**: 213-216
- VI47. Τσίρος Β-Ζ, Πολύμερος Κ, Στεργίου ΚΙ, **Τσίκληρας Α** (2014) [Σχέση εμπορικής τιμής και σωματικού μήκους για τα ακτινοπτερύγια ψάρια του βορείου Αιγαίου](#). *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **36**: 366
- VI46. Καριπίδου Σ, **Τσίκληρας Α** (2014) [Η επίδραση της ταλάντωσης του βορείου Ατλαντικού \(North Atlantic Oscillation, NAO\) στα πελαγικά ψάρια της Μεσογείου](#). *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **36**: 124
- VI45. Ζηκίδου Χ, **Τσίκληρας Α** (2014) [Η επίδραση της πολυδεκαετούς ταλάντωσης του Ατλαντικού \(Atlantic Multidecadal Oscillation, AMO\) στα πελαγικά ψάρια του Αιγαίου](#). *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **36**: 92
- VI44. Κανάκης Ν, Πετρίκη Ο, **Τσίκληρας Α**, Μπόμπορη Δ (2013) [Ηλικία και αύξηση του τσιφωνιού *Rutilus rutilus* \(Linnaeus,](#)

- 1758) σε δύο λίμνες της βόρειας Ελλάδας. *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων* **15**: 251-254
- VI43. Benamar N, Nadjat M, **Tsikliras A** (2013) Heavy metal accumulation in the tissues of round sardinella *Sardinella aurita* (Valenciennes, 1847) from the Oran coastline (Algeria). *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων* **15**: 217-220
- VI42. Τσίρος Β-Ζ, Πολύμερος Κ, Στεργίου ΚΙ, **Τσίκληρας Α** (2013) Σχέση εμπορικής τιμής και μήκους σώματος για τα ψάρια των ελληνικών θαλασσών. *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων* **15**: 209-212
- VI41. **Τσίκληρας Α**, Στεργίου ΚΙ (2013) Η μέση θερμοκρασία των αλιευμάτων των ελληνικών θαλασσών. *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων* **15**: 205-208
- VI40. Μουτόπουλος ΔΚ, **Τσίκληρας Α**, Κατσέλης Γ, Στεργίου ΚΙ (2013) Εκτίμηση και ανασύσταση της παραγωγής της ερασιτεχνικής αλιείας από την ακτή στις ελληνικές θάλασσες (1950-2010). *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων* **15**: 165-168
- VI39. Τσάλκου Ε, Torre M, **Τσίκληρας Α** (2013) Μηνιαία διακύμανση της διατροφής και του τροφικού επιπέδου της φρίσσας (*Sardinella aurita*) στο βόρειο Αιγαίο. *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **35**: 358
- VI38. Τσίρος Β-Ζ, Torre M, **Τσίκληρας Α** (2013) Διατροφή και τροφικό επίπεδο της σαρδέλας (*Sardina pilchardus*) στο βόρειο Αιγαίο. *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **35**: 108
- VI37. **Τσίκληρας Α**, Πολύμερος Κ (2012) Η επίδραση των δυνάμεων της αγοράς στην αλιευτική δραστηριότητα. *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **34**: 302
- VI36. Πετρίκη Ο, **Τσίκληρας Α** (2012) Η ιχθυοπανίδα του ρέματος Καρυώτικο και προτάσεις για τη διατήρησή της μετά την κατασκευή μικρού υδροηλεκτρικού έργου. *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **34**: 210
- VI35. Πετρίκη Ο, **Τσίκληρας Α** (2012) Η ιχθυοπανίδα του ρέματος Σιτίστας και προτάσεις για τη διατήρησή της μετά την κατασκευή μικρού υδροηλεκτρικού έργου. *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **34**: 208
- VI34. Αδαμόπουλος Ν, Μεντέ Ε, **Τσίκληρας Α** (2012) Οι επιπτώσεις από την εκτροφή ψαριών υψηλού τροφικού επιπέδου είναι αναστρέψιμες. *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **34**: 4
- VI33. Κάγκαλου Ι, Κορμάς ΚΑ, Ψιλοβίκος ΑΑ, **Τσίκληρας Α** (2012) Μια σταθερή «οδηγία» και ένα μεταβαλλόμενο κλίμα στη διαχείριση των εσωτερικών νερών της Μεσογείου. *Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας* **10**: 1-6
- VI32. Stergiou KI, Karachle PK, Apostolidis C, Giannakaki A, Despoti S, **Tsikliras A**, Mantyniemi S, Kuikka S (2012) ECKNOWLEDGE: using prior knowledge for fisheries management. *Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας* **10**: 1-6
- VI31. Stergiou KI, Karachle PK, **Tsikliras A** (2012) Shouting fishes in Greek Seas. *Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας* **10**: 1-6
- VI30. Αντωνοπούλου Ε, **Τσίκληρας Α** (2011) Το στεροειδές επαγωγής της τελικής ωρίμασης των τελεόστων (17α,20β-20Η-προγεστερόνη) δεν συνδέεται απαραίτητα με την περίοδο γεννοβολιάς στα ψάρια: η περίπτωση του γληνιού (*Tinca tinca*). *Πρακτικά Συνεδρίου Αλιείας & Υδροβιολογίας* **4**: 52-56
- VI29. Πορλού Δ, **Τσίκληρας Α** (2011) Λόγος παραβενθικών προς πελαγικά ψάρια στη Μεσόγειο. *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **33**: 266
- VI28. Δασκαλοπούλου Ε, Κουτράκης Μ, Λεονάρδος Ι, **Τσίκληρας Α** (2011) Γονιότητα και στάδια εμβρυακής ανάπτυξης του κουνουποφάγου (*Gambusia holbrooki*) στη Λίμνη Παμβώτιδα. *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **33**: 74
- VI27. Αλεξίου Κ, **Τσίκληρας Α** (2011) Συλλήψεις παράκτιας αλιείας στο Μαλιακό Κόλπο. *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **33**: 10
- VI26. Γκιώνη Σ, **Τσίκληρας Α** (2010) Παγκόσμια αλιευτική παραγωγή θαλάσσιων θηλαστικών. *Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών* **32**: 74
- VI25. Ντινούλη Α, **Τσίκληρας Α** (2010) Πρότυπα εκμετάλλευσης των αποθεμάτων στις αλιευτικές υποπεριοχές της Μεσογείου και της Μαύρης Θάλασσας. *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων* **14**: 39-42
- VI24. Παπαδαμάκης Π, **Τσίκληρας Α** (2010) Υπολογισμός του βέλτιστου μεγέθους αλίευσης για εμπορεύσιμα ψάρια των

- ελληνικών θαλασσών. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **14**: 31-34
- VI23. Τσάλκου Ε, Στεργίου ΚΙ, **Τσίκληρας Α** (2010) Διακύμανση του τροφικού επιπέδου των αλιευτικών αποθεμάτων της Μεσογείου και της Μαύρης Θάλασσας. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **14**: 15-18
- VI22. Τσίρος Β-Ζ, Παπαδαμάκης Π, **Τσίκληρας Α** (2010) Εκτίμηση της αλιευτικής κατάστασης των ελληνικών αποθεμάτων. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **14**: 11-14
- VI21. Ντάκης Α, Καραγεωργίου Γ, Πάπιστας Α, **Τσίκληρας Α**, Οικονομίδης ΠΣ, Λεονάρδος ΙΔ (2009) Η ηλικία των γιγαντιαίων γουλιανών της φραγμαλίμνης Πολυφύτου. Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών **31**: 254
- VI20. Μπαχαρίδης Π, Δεληγιώργη Ε-Σ, **Τσίκληρας Α**, Αντωνοπούλου Ε (2008) Προκαταρκτικά αποτελέσματα της καταγραφής βιολογικών χαρακτηριστικών των σπαροειδών *Diplodus annularis* και *Diplodus vulgaris* στο βόρειο Αιγαίο. Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών **30**: 340
- VI19. **Τσίκληρας Α**, Στεργίου ΚΙ (2007) Θαλάσσιες προστατευόμενες περιοχές. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **13**: 575-578
- VI18. Αντωνοπούλου Ε, **Τσίκληρας Α**, Λεονάρδος Ι (2007) Επίδραση της θερμοκρασίας και της φωτοπεριόδου στις στεροειδείς ορμόνες ανήλικων ατόμων γληνιού, *Tinca tinca*. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **13**: 303-306
- VI17. Παπιγγιώτη Ο, **Τσίκληρας Α**, Ελευθερίου Β, Κάγκαλου Ι, Χορτάτου Ρ, Κλαδάς Ι, Λεονάρδος Ι (2007) Ηλικία, αύξηση και αναπαραγωγή του αλλόχθονου είδους *Carassius gibelio* (Bloch, 1782) στη λίμνη Χειμαδίτιδα. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **13**: 149-152
- VI16. **Τσίκληρας Α**, Στεργίου ΚΙ (2007) Δισδιάστατα διαγράμματα οικολογικών χαρακτηριστικών και η χρήση τους στον σχεδιασμό θαλάσσιων προστατευόμενων περιοχών. Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών **29**: 398
- VI15. **Τσίκληρας Α**, Στεργίου ΚΙ (2006) Η επίδραση του κλίματος στις εκφορτώσεις της φρίσσας (*Sardinella aurita Valenciennes, 1847*). Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας **8**: 209
- VI14. Μιχαλούδη Ε, Αρτεμίου Α, **Τσίκληρας Α** (2006) Η κατανομή του μεσοζωοπλαγκτού στον Κόλπο Καβάλας (καλοκαίρι 2003). Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας **8**: 153
- VI13. Αντωνοπούλου Ε, **Τσίκληρας Α**, Τσουμάνη Μ, Λεονάρδος Ι (2006) Απροσδόκητη αύξηση του γληνιού, *Tinca tinca* (Linnaeus, 1758) μετά τη μεταφορά του από την Τσεχία στην Ελλάδα. Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών **28**: 13
- VI12. Πολεμίτου Ε, Χατζηφώτης Σ, **Τσίκληρας Α**, Divanach Ρ, Αντωνοπούλου Ε (2005) Επίδραση της αντικατάστασης των ιχθυάλευρων με σόγια στην αύξηση της συναγρίδας, *Dentex dentex* (Linnaeus, 1758). Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **12**: 422-425.
- VI11. **Τσίκληρας Α**, Κουτράκης Ε, Στεργίου ΚΙ (2005) Δυναμική (θνησιμότητα και απόδοση ανά νεοσυλλεγόμενο άτομο) του πληθυσμού της φρίσσας, *Sardinella aurita Valenciennes, 1847*, στο βόρειο Αιγαίο. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **12**: 76-79.
- VI10. **Τσίκληρας Α**, Αντωνοπούλου Ε, Στεργίου ΚΙ (2005) Πρότυπα και τάσεις στην αναπαραγωγή των Μεσογειακών ψαριών. Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών **27**: 397
- VI09. Πολεμίτου Ε, Χατζηφώτης Σ, **Τσίκληρας Α**, Αντωνοπούλου Ε (2005) Επίδραση της διατροφής με σόγια και συμπληρωμάτων ταυρίνης στην αύξηση της συναγρίδας (*Dentex dentex*). Πρακτικά Επιστημονικού Συνεδρίου Ελληνικής Εταιρείας Βιολογικών Επιστημών **27**: 333
- VI08. Συλαίος Γ, Κουτράκης Ε, **Τσίκληρας Α** (2003) Εφαρμογή ωκεανογραφικών μοντέλων με σκοπό την αλιευτική αξιοποίηση μιας νησιώτικης λιμνοθάλασσας (Αγ. Ανδρέας, Σαμοθράκη). Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας **7**: 379
- VI07. **Τσίκληρας Α**, Συλαίος Γ, Κουτράκης Ε, Αργυροκαστρίτης Α, Παπαντωνίου Β, Καλλιανιώτη Φ, Καμίδης Ν, Καλλιανιώτης Α (2003) Θερινή κατανομή του ιχθυοπλαγκτού στον Κόλπο Καβάλας και ο ρόλος της κυκλοφορίας των υδάτων (βόρειο Αιγαίο). Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας **7**: 334
- VI06. Κουτράκης Ε, Κατσαίτη Λ, Καλλιανιώτης Α, **Τσίκληρας Α**, Μπόμπορη Δ, Οικονομίδης Π (2003) Η υδρόβια μακροπανίδα του σπηλαιού Μααρά (πηγές Αγγίτη Δράμας). Προκαταρκτικά αποτελέσματα. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **11**: 83-86

- VI05. **Τσίκληρας Α**, Κουτράκης Ε, Οικονομίδης ΠΣ (2001) Στοιχεία βιολογίας της φρίσσας *Sardinella aurita Valenciennes, 1847* στον Κόλπο Καβάλας. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **10**: 77-80
- VI04. Κουτράκης Ε, **Τσίκληρας Α**, Καμίδης Ν (2001) Στοιχεία βιολογίας της σαρδέλας *Sardina pilchardus (Walbaum, 1792)* στον Κόλπο Καβάλας. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **10**: 69-72
- VI03. Κουτράκης Ε, **Τσίκληρας Α**, Καλλιανιώτης Α (2001) Η αλιεία με σαρδελόδικο στον Κόλπο Καβάλας. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **10**: 65-68
- VI02. Κουτράκης Ε, **Τσίκληρας Α**, Σίνης Α (2000) Εποχικές διακυμάνσεις στην αφθονία και σύνθεση της ιχθυοπανίδας στη λιμνοθάλασσα του Πόρτο-Λάγος. Πρακτικά Πανελληνίου Συμποσίου Ωκεανογραφίας και Αλιείας **6(II)**: 157-162
- VI01. Κουτράκης Ε, Κοκκινάκης Α, Ελευθεριάδης Ε, **Τσίκληρας Α** (2000) Μελέτη της βιολογίας του *Rhodeus amarus (Bloch, 1782)* (Cyprinidae) στο Ρήγιο Ποταμό (Μακεδονία). Προκαταρκτικά αποτελέσματα. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου Ιχθυολόγων **9**: 129-132



26.7. Πρακτικά ομάδων εργασίας/ημερίδων/συναντήσεων

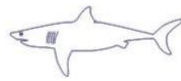
- VII24. Mannini A, Ligas A, Armelloni EN, Bitetto I, Cikes Kes V, Costantini I, Isajlovic I, Konrad C, Kupschus S, Murenu M, Masumeci C, Orio A, Palermينو A, Pierucci A, Scanu M, Scarcella G, Sgardeli V, Touloumis K, Tserpes G, **Tsikliras AC** (2023) Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries. Report of the STECF-22-16 Stock Assessments in the Adriatic Ionian and Aegean Seas and Strait of Sicily (STECF-23-12). Luxembourg: Publications Office of the European Union, 560 p.
- VII23. Simmonds EJ, Angelini S, Armelloni EN, Barone G, Bitetto I, Costantini I, Isajlovic I, Kupschus S, Mannini A, Mantopoulou Palouka D, Masnadi F, Murenu M, Orio A, Pierucci A, Scarcella G, Sgardeli V, Ticina V, Touloumis K, **Tsikliras AC** (2022) Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries. Report of the STECF-22-16 Stock Assessments: demersal stocks in Adriatic, Ionian and Aegean Seas and straits of Sicily (STECF-22-16). Luxembourg: Publications Office of the European Union, 683 p.
- VII22. Simmonds EJ, Avdic Mravlje E, Bitetto I, Certain G, Cikes Kec V, Daskalov G, Farré M, Garriga Panisello M, Isajlovic I, Kavadas S, Kupschus S, Ligas A, Mannini A, Mantopoulou Palouka D, Maynou F, Murenu M, Musumeci C, Sbrana M, Ticina V, Touloumis K, **Tsikliras A**, Winker H, Zhelev K (2022) Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries. Report Quality checking of MED & BS data and reference points. (STECF-22-03) Luxembourg: Publications Office of the European Union, 683 p.
- VII21. Simmonds EJ, Bitetto I, Certain G, Farré M, Panisello MG, Guijarro B, Ligas A, Mantopoulou D, Martin P, Maynou F, Murenu M, Musumeci C, Orio A, Pesci P, Pierucci A, Pinto C, Ramirez J, Sbrana M, **Tsikliras A**, Gras M, Mannini A (2021) Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries. Report of the SGMED-21-11 Mediterranean Stock Assessments Part I - Stock Assessments: demersal stocks in the western Mediterranean Sea (STECF-21-11). Luxembourg: Publications Office of the European Union, 620 p.
- VII20. Simmonds EJ, Bitetto I, Cikes Kec V, Guijarro B, Isajlovic I, Ligas A, Mantopoulou Palouka D, Mannini A, Maynou F, Moutopoulos D, Murenu M, Musumeci C, Pierucci A, Pinto C, Sala A, Sbrana M, Ticina V, Touloumis K, **Tsikliras A** (2021) Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries. Report of the SGMED-21-02 Expert Working Group (EWG) On Methods for supporting stock assessment in the Mediterranean. Luxembourg: Publications Office of the European Union, 992 p.
- VII19. Simmonds EJ, Bitetto I, Cikes Kec V, Daskalov G, Ligas A, Mantopoulou D, Murenu M, Orio A, Pierucci A, Ticina V, Tserpes G, **Tsikliras A**, Pinto C, Mannini A (2020) Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries. Report of the SGMED-20-15 Mediterranean Stock Assessments Part II- Stock Assessments in the Mediterranean Sea – Adriatic, Ionian and Aegean Seas. Luxembourg: Publications Office of the European Union, 592 p.
- VII18. Simmonds EJ, Bitetto I, Certain G, Daskalov G, Panisello MG, Guijarro B, Ligas A, Mantopoulou D, Martin P, Murenu M, Musumeci C, Orio A, Pesci P, Pierucci A, Ramirez J, Sbrana M, **Tsikliras A**, Winker H, Konrad C, Pinto C, Mannini A (2020) Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries. Report of the SGMED-20-09 Mediterranean Stock Assessments Part I- Stock Assessments: demersal stocks in the western Mediterranean Sea (STECF-20-09). Luxembourg: Publications Office of the European Union, 1120 p.
- VII17. Scarcella G, Accadia P, Avdic Mravlje E, Bastardie F, Bernreuther M, Casey J, Colloca F, Daures F, Davidjuka I, Elliott M, Grati F, Guitton J, Ioannou M, Iriondo A, Jakovleva I, Jung A, Keatinge M, Le Grand C, Mihanovic M, Murenu M, Nord J, O' Hea B, Raid T, Raykov V, Rodgers P, Tsitsika E, **Tsikliras A**, Velinova M, Virtanen J, Zolubas T (2018) Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries. Report of the SGMED-19-13 Assessment of balance indicators for key fleet segments and review of national reports on Member States efforts to achieve balance between fleet capacity and fishing opportunities. Luxembourg: Publications Office of the European Union, 153 p.
- VII16. Simmonds EJ, Barra M, Bitetto I, Colloca F, Guijarro B, Ligas A, Mannini A, Mantopoulou Palouka D, Molla Gazi K, Murenu M, Musumeci C, Orio A, Martin P, Pinto C, Recasens L, Sbrana M, Ticina V, **Tsikliras A** (2018) Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries. Report of the SGMED-18-12 Mediterranean Stock Assessments Part I. Luxembourg: Publications Office of the European Union, 625 p.
- VII15. **Tsikliras AC**, Dimarchopoulou D (2018) The status of Mediterranean fisheries within a changing climate. ICES Working Group on Small Pelagic Fishes, their Ecosystems and Climate Impact (WGSPEC), Plymouth, UK, 10-12 April 2018
- VII14. **Tsikliras AC**, Licandro P, Alheit J (2017) Climate forcing in the Mediterranean Sea? Ask the small pelagic fishes.

- Expert Meeting on Climate Change Meeting on Climate Change Implications for Mediterranean and Black Sea Fisheries. FAO/GFCM
- VII13. Simmonds EJ, Abella A, Angelini S, Bitetto I, Colloca F, Isajlovic I, Mannini A, Mantopoulou Palouka D, Martin P, Molla Gazi K, Musumeci C, Murenu M, Ordinas F, Orío A, Polona P, Recasens L, Sbrana M, Sgardeli V, **Tsikliras A**, Tserpes G, Vasilakopoulos P (2017) Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries. Report of the SGMED-17-15 Mediterranean Stock Assessments Part II. Luxembourg: Publications Office of the European Union, 665 p.
- VII12. Simmonds EJ, Angelini S, Bitetto I, Cikes Kec V, Costantini I, Giannoulaki M, Ligas A, Mannini A, Mantopoulou Palouka D, Martin P, Molla Gazi K, Musumeci C, Murenu M, Ticina V, **Tsikliras A**, Vasilakopoulos P, Vrgoc N, Zorica B (2017) Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries. Report of the SGMED-17-09 Mediterranean Stock Assessments Part I. Luxembourg: Publications Office of the European Union, 432 p.
- VII11. Moutopoulos DK, Tsikliras AC, Stergiou KI (2015) Reconstruction of Greek fishery catches by fishing gear and area (1950-2010). Fisheries Centre, UBC, Working Paper Series 2015 – 11: 1-14
- VII10. Stergiou KI, Somarakis S, Triantafyllou G, Tsiaras KP, Giannoulaki M, Petihakis G, Machias A, **Tsikliras AC** (2015) Trends in productivity and biomass yields in the Mediterranean Sea large marine ecosystem during climate change. ICES Working Group on Small Pelagic Fishes, their Ecosystems and Climate Impact (WGSPEC), Thessaloniki, Greece, 30 March-2 April 2015
- VII09. Zikidou C, **Tsikliras AC** (2014) The effect of AMO on the eastern Mediterranean medium pelagic fishes. ICES Working Group on Small Pelagic Fishes, their Ecosystems and Climate Impact (WGSPEC), Tenerife, Spain, 10-14 March 2014
- VII08. **Tsikliras AC** (2014) The mean temperature of pelagic fish catches from the Greek Seas. ICES Working Group on Small Pelagic Fishes, their Ecosystems and Climate Impact (WGSPEC), Tenerife, Spain, 10-14 March 2014
- VII07. **Tsikliras AC**, Harlioglou AG (2012) Impact of climate variability on small pelagic fishes in eastern Mediterranean. ICES Working Group on Small Pelagic Fishes, their Ecosystems and Climate Impact (WGSPEC), Fuengirola, Spain, 27 February – 2 March 2012
- VII06. Cardinale M, Abella A, Bellido J, Bitetto I, Colloca F, Fiorentino F, Giannoulaki M, Gujjarro B, Jadaud A, Knittweis L, Lloret J, Martin P, Murenu M, Mustac B, Osio GC, Quetglas A, Quintanilla F, Sbrana M, Scarcella G, Scott F, Spedicato MT, Ticina V, Tserpes G, **Tsikliras A**, Rätz H-J, Cheilari A (2010) Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries. Report of the SGMED-10-02 Working Group on the Mediterranean Part I. Luxembourg: Publications Office of the European Union, 1120 p.
- VII05. Stergiou KI, **Tsikliras AC** (2008) Applying the marine trophic index in the Hellenic waters. Poorfish International Workshop 'Data poor modelling towards ecosystem fisheries management', University of the Balearic Islands, Majorca Island, Spain, 8-9 September 2008.
- VII04. **Τσίκληρας Α** (2008) Πρότυπα και τάσεις στην αλιευτική παραγωγή του Παγασητικού Κόλπου. Πρακτικά διημερίδας: Παγασητικός Κόλπος: Περιβάλλον-Αλιεία-Βιώσιμη Ανάπτυξη. Βόλος, 28 Μαρτίου 2008.
- VII03. **Tsikliras AC**, Moutopoulos DK, Stergiou KI (2007) Reconstruction of Greek marine fisheries landings. EUR-OCEANS Annual Meeting. Athens, 25-26 April 2007.
- VII02. Stergiou KI, **Tsikliras AC**, Moutopoulos DK (2004) The Hellenic fisheries: from present to past. Proceedings of the Workshop on the Mediterranean History of Marine Animal Populations. Barcelona, 20-23 September 2004.
- VII01. Koutrakis E, **Tsikliras A**, Kallianiotis A (2001) Small pelagic fishery using a sardine net in the Gulf of Kavala (northern Aegean Sea). Proceedings of the Working Group on Small Pelagic Species, Sub-committee for Stock assessment, Scientific Advisory Committee, General Fisheries Commission for the Mediterranean. Kavala, 27-30 March 2001.

26.8. Τεχνικές εκθέσεις

- VIII20. **Tsikliras A**, Margaritis M (2022) Assessing the status of fish stocks in northern Cyclades using a length-based method. Technical Report.
- VIII19. **Tsikliras A**, Touloumis K, Giannoulaki M, Godsil N, Stappa P, Alberini A (2022) Addressing the interaction between small-scale fisheries and marine megafauna in Greece. Technical Report.
- VIII18. Hidalgo M, El-Haweeet A, **Tsikliras AC**, Tirasin M, Fortibuoni T, Ronchi F, Lauria V, Ben Abdallah O, Arneri E, Ceriola L, Milone N, Lelli S, Hernandez P, Bernal M, Vasconcellos M (2021) Technical inputs to the regional adaptation strategy to cope with the effects of climate change on fisheries in the Mediterranean Sea. GFCM, Sub-Regional Committee.
- VIII17. **Τσίκληρας Α**, Ναλμπάντη Μ, Κεραμιδάς Ι, Τεκτονίδης Ε, Ίσσαρη Α, Παρδαλού Α, Δημαρχοπούλου Δ (2020) Παρακολούθηση των αλιευτικών αποθέματων στο Θαλάσσιο Πάρκο Αλοννήσου-Βορειών Σποράδων. Τεχνική Έκθεση. Εργαστήριο Ιχθυολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, 48 σελ.
- VIII16. Karachle PK, Giannoulaki M, Katsanevakis S, **Tsikliras A**, Scarcella G, Chartosia N, Petrou A, Dimarchopoulou D, Petza D, Markantonatou V, Sini M, Michailidis N, Maina I, Dogrammatzi A, Hadjiioannou L, Jimenez C, Kavadas S, Koukourounli N, Maniropoulou M, Papadopoulou N, Pardalou A, Pyrounaki MM, Scanu M, Smith C, Stithou M, Tsagarakis K, Tserpes G, Vassilopoulou V, Pantazi M (2019) Towards the establishment of Marine Protected Area Networks in the Eastern Mediterranean. Technical Report, PROTOMEDEA project, 1383 p.
- VIII15. **Tsikliras A**, Makri M, Dimarchopoulou D (2019) Towed gear restrictions in Aegean and Ionian Seas. Final Technical Report. School of Biology, Aristotle University of Thessaloniki.
- VIII14. **Τσίκληρας Α**, Δημαρχοπούλου Δ, Μιχαηλίδης Κ, Αλετρά Β, Παπαδοπούλου Π, Παρδαλού Α (2018) Αλιεία, αλιευτικά αποθέματα και στόλος στην Αλόννησο. Τεχνική Έκθεση. Εργαστήριο Ιχθυολογίας, Τμήμα Βιολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, 77 σελ.
- VIII13. Froese R, Garilao C, Winker H, Coro G, Demirel N, **Tsikliras A**, Dimarchopoulou D, Scarcella G, Ammar Y, Sampang-Reyes A (2016) Exploitation and Status of European Stocks. Final Report to OCEANA, 150 p.
- VIII12. **Τσίκληρας Α**, Κατσανεβάκης Σ (2015) Παρακολούθηση του πληθυσμού της μεσογειακής φώκιας, θαλάσσιων θηλαστικών και ιχθυοπανίδας/μεγαβενθικής πανίδας («Πρόγραμμα παρακολούθησης της κατάστασης διατήρησης τύπων οικοτόπων και ειδών κοινοτικού ενδιαφέροντος»). Τεχνική έκθεση. Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης & Πανεπιστήμιο Αιγαίου, 200 σελ.
- VIII11. **Τσίκληρας Α** (2014) Απεμπλοκή της επίδρασης της αύξησης της θαλάσσιας θερμοκρασίας στα ψάρια της Μεσογείου από τα μεγάλης κλίμακας κλιματικά φαινόμενα. Τεχνική έκθεση. Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, 20 σελ.
- VIII10. Πετρίκη Ο, **Τσίκληρας Α** (2013) Εγχειρίδιο πειραματικής αλιείας σε ποτάμια συστήματα. Τεχνική έκθεση. Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, 17 σελ.
- VIII09. Πετρίκη Ο, **Τσίκληρας Α** (2013) Εγχειρίδιο πειραματικής αλιείας σε λιμναία οικοσυστήματα. Τεχνική έκθεση. Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, 22 σελ.
- VIII08. **Τσίκληρας Α**, Πετρίκη Ο (2011) Η ιχθυοπανίδα του ρέματος Καρυώτικο (κλάδος του Ποταμού Εύηνου) και προτάσεις για τη διατήρησή της μετά την κατασκευή μικρού υδροηλεκτρικού έργου. Τεχνική έκθεση. 22 σελ.
- VIII07. **Τσίκληρας Α**, Πετρίκη Ο (2011) Η ιχθυοπανίδα του ρέματος Σιτίστας (παραπόταμος Εύηνου) και προτάσεις για τη διατήρησή της μετά την κατασκευή μικρού υδροηλεκτρικού έργου. Τεχνική έκθεση. 17 σελ.
- VIII06. Stergiou KI, **Tsikliras A** (2007) The use of the marine trophic index in fisheries data-poor areas: the case of Cyclades islands. Final Technical Report. Aristotle University of Thessaloniki, 26 p.
- VIII05. Antonopoulou E, **Tsikliras A** (2007) Tench (*Tinca tinca*) culture in Greece: seasonal reproductive cycle, spawning induction and the thermal and photoperiodic effect on spawning. Final Technical Report. Aristotle University of Thessaloniki, 35 p.
- VIII04. **Τσίκληρας Α**, Κουτράκης Ε, Μπόμπορη Δ, Οικονομίδης ΠΣ (2004) Αλιεία πελαγικών ψαριών (σαρδέλα και φρίσσα) με σαρδελόδιχτο στον Κόλπο Καβάλας. Τελική Έκθεση. Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Θεσσαλονίκη, 65 σελ.
- VIII03. Κουτράκης Ε, Συλαίος Γ, **Τσίκληρας Α** (2001) Αλιευτική αξιοποίηση της λιμνοθάλασσας Αγίου Ανδρέα Σαμοθράκης. Τελική Έκθεση. Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας, Καβάλα, 71 σελ.

- VIII02. Κουτράκης Ε, **Τσίκληρας Α** (2001) Μελέτη της δυναμικής του σαρδελοδίχτου στη θαλάσσια περιοχή του Κόλπου της Καβάλας. Τελική Έκθεση. Ινστιτούτο Αλιευτικής Έρευνας, Καβάλα, 52 σελ.
- VIII01. Κουτράκης Ε, Κοκκινάκης Α, Ελευθεριάδης Ε, Αργυροπούλου Μ, **Τσίκληρας Α** (1999) Σχετική αφθονία της ιχθυοπανίδας των εκβολικών συστημάτων στην περιοχή του Στρυμονικού Κόλπου. Σε: Κουτράκης Ε, Λαζαρίδου Ε (Συντονιστές Έκδοσης), σελ.: 355-365, Περιγραφή της Παράκτιας Ζώνης των Κόλπων Στρυμονικού και Ιερισσού. Τελική Έκθεση. ΙΝΑΛΕ-ΕΚΒΥ, Καβάλα.



26.9. Άλλες δημοσιεύσεις

- IX18. **Τσίκληρας Α** (2024) Κλιματική αλλαγή και θαλάσσια οικοσυστήματα. *ΠΕΙΡΑΙΩΣ επι Γης* **24**: 21
- IX17. Παρταλίδου Μ, **Τσίκληρας Α** (2024) Αλιευτικός τουρισμός: Ενίσχυση της αλιευτικής κοινότητας με ταυτόχρονη μείωση της πίεσης στα αλιευτικά αποθέματα. *Αγρότυπος* **4/24**: 16-20
- IX16. **Tsikliras A** (2024) Setting the baselines for examining fisheries management scenarios using ecosystem models under uncertainty and climate change. *EcoScope NewsLetter* 02, p. 3.
- IX15. **Tsikliras A** (2023) Paradigm shift from anthropocentric to ecocentric fisheries management. *EcoScope NewsLetter* 01, p. 3.
- IX14. **Tsikliras A**, Sgardeli V, Keramidas I, Dimarchopoulou D, Tserpes G (2020) Ecosystem models along the southern Mediterranean coastline. *ODYSSEA NewsLetter* 02, p. 3.
- IX13. **Τσίκληρας Α** (2014) Αλιευτική κακοδιαχείριση στις ελληνικές θάλασσες. *Αλιευτικά Νέα* 395: 52-53
- IX12. Στεργίου ΚΙ, **Τσίκληρας Α**, Μουτόπουλος ΔΚ (2013) Η υγεία των ιχθυοαποθεμάτων στις ελληνικές θάλασσες. *Η Φύση* 140: 34-38
- IX11. **Τσίκληρας Α**, Στεργίου ΚΙ (2013) Η Κοινή Αλιευτική Πολιτική για τα απορριπτόμενα. Ενημερωτική ιστοσελίδα Πρωταγωνιστές, www.protagon.gr (5 Ιουνίου 2013)
<http://www.protagon.gr/?i=protagon.el.anagnwstes&id=24990>
- IX10. **Τσίκληρας Α** (2013) Οι μηχανότρατες αποφιλώνουν το βυθό (Στήλη: Ο ιχθυολόγος συμβουλεύει). Κυριακάτικη Ελευθεροτυπία, Ένθετο Οικονομία, σελ 15 (23 Μαρτίου 2013)
- IX09. Stergiou KI, **Tsikliras AC** (2012) Europe's economic crisis hits Greek universities hard. *The Chronicles of Higher Education* (5 Οκτωβρίου 2012)
<http://chronicle.com/article/Europes-Economic-Crisis-Hits/134814/>
- IX08. Αποστολίδης Χ, Καραχλέ ΠΚ, Δεσπότη Σ, Γιαννακάκη Α, **Τσίκληρας Α**, Στεργίου ΚΙ (2012) Ευρωπαϊκό πρόγραμμα ECOKNOWS: εφαρμογές της Bayesian μεθοδολογίας στην αλιευτική διαχείριση. *Αγροτικός Συνεργατισμός* (3 Αυγούστου 2012)
<http://www.paseges.gr/el/news/Eyrowpaiko-programma-ECOKNOWS:-efarmoges-ths-Bayesian-methodologias-sthn-alieytikh-diaheirish>
- IX07. **Τσίκληρας Α**, Στεργίου ΚΙ (2012) Η ισοπέδωση της εκπαίδευσης. Ενημερωτική ιστοσελίδα Πρωταγωνιστές, www.protagon.gr (29 Σεπτεμβρίου 2012)
<http://www.protagon.gr/?i=protagon.el.anagnwstes&id=18594>
- IX06. Γκιώνη Σ, **Τσίκληρας Α** (2010) Η αλιεία προκαλεί την έκρηξη μαζικότερη εξαφάνιση οργανισμών? *Μεσόγειος SOS* 67: 29-30.
- IX05. **Τσίκληρας Α** (2009) Μεταναστευτικές διαδρομές στη Μεσόγειο. Ιστολόγιο www.bloggo.gr
- IX04. Στεργίου ΚΙ, **Τσίκληρας Α** (2008) Ελληνική αλιεία. Σε: Στεργίου ΚΙ, Μπόμπορη ΔΧ, Μιχαλούδη Ε, Γκάνιας Κ (Συντονιστές Έκδοσης), Εργαστήριο Ιχθυολογίας-Έκθεση δραστηριοτήτων 1990-2007 σελ.: 23,. Εργαστήριο Ιχθυολογίας, Τμήμα Βιολογίας ΑΠΘ, Θεσσαλονίκη.
- IX03. Αντωνοπούλου Ε, **Τσίκληρας Α**, Στεργίου ΚΙ (2005) FishBase και αναπαραγωγή των ψαριών. *Αλιευτικά Νέα* 294: 52-53.
- IX02. Στεργίου ΚΙ, Μπόμπορη ΔΧ, **Τσίκληρας Α** (2005) Η 6^η ετήσια συνάντηση του FishBase Consortium. *Αλιευτικά Νέα* 292: 58.
- IX01. Κουτράκης Ε, **Τσίκληρας Α** (2000) Η Ιχθυοπανίδα των Ελληνικών Υγροτόπων. Εκπαιδευτικός οπτικός δίσκος. Ελληνικό Κέντρο Βιοτόπων Υγροτόπων, Θεσσαλονίκη.