



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ,
ΑΛΙΕΑΣ & ΥΔΑΤΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ**

ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

**Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο
κατά την περίοδο των αρχών του 20^{ου} αιώνα**

Ευριδίκη Λάζαρη (Α.Μ. 11952)

Εισηγητής: Δημήτριος Κ. Μουτόπουλος (Αναπλ. Καθηγητής)

ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ 2020

ΜΕΛΗ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Δημήτριος Κ. Μουτόπουλος^{1,2}, Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Ζ.Π.Α.Υ., Πανεπιστήμιο Πατρών

Γεώργιος Κατσέλης², Καθηγητής Τμήματος Ζ.Π.Α.Υ., Πανεπιστήμιο Πατρών

Αλέξιος Ράμφος², Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Ζ.Π.Α.Υ., Πανεπιστήμιο Πατρών

¹Επιβλέπων Καθηγητής

²Μέλη της εξεταστικής επιτροπής

Αναφορά: Λάζαρη Ε., 2020. *Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα*. Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Ζωικής Παραγωγής, Αλιείας & Υδατοκαλλιεργειών, 22 σελ. και 14 σελ. Παράρτημα.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ	3
1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ	4
2. ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ	7
3. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ.....	8
4. ΣΥΖΗΤΗΣΗ.....	14
5. ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ.....	18
Περίληψη.....	21
Abstract	22
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	23

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Για την πιο ορθολογική διαχείριση των υδάτινων εκμεταλλεζόμενων φυσικών πόρων είναι απαραίτητο να διευρυνθεί ο χρονικός ορίζοντας μέσα στον οποίο εξετάζεται η δυναμική αυτών των οργανισμών και των οικοσυστημάτων. Χωρίς αυτήν την ιστορική προοπτική, η αντίληψή για το περιβάλλον μπορεί να είναι μεροληπτική και επηρεασμένη από τη γνώση πρόσφατων γεγονότων. Τα τελευταία χρόνια ένας αυξανόμενος αριθμός άρθρων στον τομέα της αλιευτικής επιστήμης και της θαλάσσιας οικολογίας απέδειξε ότι η εστίαση της έρευνας σε στενό χρονικό ορίζοντα, χωρίς να λαμβάνεται υπόψη η ιστορική εξέλιξη της επιστήμης, θα μπορούσε να οδηγήσει σε «ιστορική μυωπία» των επιστημόνων (Fortibuoni et al. 2010). Για το λόγο αυτό η μετάβαση της γνώσης σε προγενέστερες χρονικές περιόδους όπου η επίδραση του ανθρώπου ήταν ελάχιστη θα αποτελέσει μια χρήσιμη «αποθήκη» γνώσεων για να επαναπροσδιοριστούν τα απαραίτητα, για τη διαχείριση των θαλάσσιων οικοσυστημάτων, σημεία αναφοράς (Moutopoulos & Stergiou 2011).

Τις τελευταίες δύο δεκαετίες, το ενδιαφέρον για την ανάκτηση, ψηφιοποίηση και ανάλυση ιστορικών δεδομένων για την αλιευτική εκμετάλλευση έχει αυξηθεί σημαντικά μέσα στο πλαίσιο της Θαλάσσιας Ιστορικής Οικολογίας (για ανασκόπηση της βιβλιογραφίας:

Engelhard et al. 2016). Η Θαλάσσια Ιστορική Οικολογία έχει συμβάλει σημαντικά στην κατανόηση προγενέστερων συνθηκών του θαλάσσιου περιβάλλοντος, όταν η ανθρωπογενής επίδραση ήταν μικρότερης έντασης συγκριτικά με πιο πρόσφατες περιόδους. Οι ερευνητικοί τομείς τους οποίους έχει ενσωματώσει η Θαλάσσια Ιστορική Οικολογία για την περιγραφή των μακροπρόθεσμων αλλαγών στα θαλάσσια οικοσυστήματα αφορούν στην αλιευτική επιστήμη, οικολογία, ιστορία, αρχαιολογία, κοινωνιολογία και οικονομία (Lotze and McClenachan 2013, Engelhard et al. 2016). Τα ιστορικά δεδομένα αποτελούν τη βάση για τον καθορισμό σημείων αναφοράς και στόχων ανάκτησης στη διαχείριση των θαλάσσιων πόρων (McClenachan et al. 2012), καθώς και για την αξιολόγηση της κατάστασης των αλιευτικών αποθεμάτων (Engelhard et al. 2016).

Η ανάκτηση και η ψηφιοποίηση ιστορικών δεδομένων διευκολύνει τη χρήση τους σε ακαδημαϊκό και διαχειριστικό πλαίσιο. Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Επιτροπή για τη Θαλάσσια Γνώση 2020 (European Commission Marine Knowledge 2020) η πρωτοβουλία επικεντρώνεται στη συγκέντρωση από διάφορες πηγές δεδομένων από τα θαλάσσια οικοσυστήματα μέσω του Ευρωπαϊκού Θαλάσσιου Δικτύου Παρατήρησης και Δεδομένων (EMODnet). Τα δεδομένα αυτά θα χρησιμοποιηθούν στην εφαρμογή πολιτικών για τη θαλάσσια στρατηγική όπως π.χ. την Κοινή Αλιευτική Πολιτική της Ευρωπαϊκής Ένωσης και την Οδηγία πλαίσιο της ΕΕ για τη θαλάσσια στρατηγική (EU REG 2008).

Στο πλαίσιο της αλιευτικής δραστηριότητας των ελληνικών θαλασσών, η συγκέντρωση αλιευτικών δεδομένων εύκολα διαθέσιμων και αξιοποιήσιμων, με τέτοιο τρόπο που να μπορούν με ευχέρεια να αναλυθούν και να αξιολογηθούν περαιτέρω, είναι περιορισμένη. Καθώς τα συστήματα παρακολούθησης των βιολογικών παραμέτρων, έχουν συχνά περιορισμένη ακρίβεια (Moutopoulos and Koutsikoroulos 2014), αποτελεί αναγκαία προϋπόθεση η βελτίωση του συστήματος συλλογής αλιευτικών δεδομένων από τις επίσημες αρχές.

Σκοπός της παρούσας εργασίας είναι να αποτυπωθούν πρωτογενή στοιχεία και πληροφορίες που περιγράφουν την ελληνική αλιεία κατά τον 20^ο αιώνα και ιδιαίτερα κατά την «φτωχή», σε επίσημα στοιχεία, περίοδο μέχρι το 1970. Η ανάσυρση και αποτύπωση «γκρίζων» αλιευτικών δεδομένων και η δημιουργία μιας βάσης δεδομένων μπορεί να βοηθήσει σημαντικά στην αξιοποίηση δεδομένων αλιευτικής παραγωγής, τα οποία μπορεί να χρησιμοποιηθούν σε ένα εκτεταμένο εύρος επιστημονικών αντικειμένων, όπως, η αλιευτική έρευνα ή οικονομικές αναλύσεις, διαχειριστικά σχέδια, κ.α.. Τα αποτελέσματα της παρούσας εργασίας θα βοηθήσουν στη βελτίωση της αξιοπιστίας των προγενέστερων αλιευτικών δεδομένων προκειμένου να έχουμε μια καλύτερη εικόνα της κατάστασης των ελληνικών αλιευτικών αποθεμάτων.

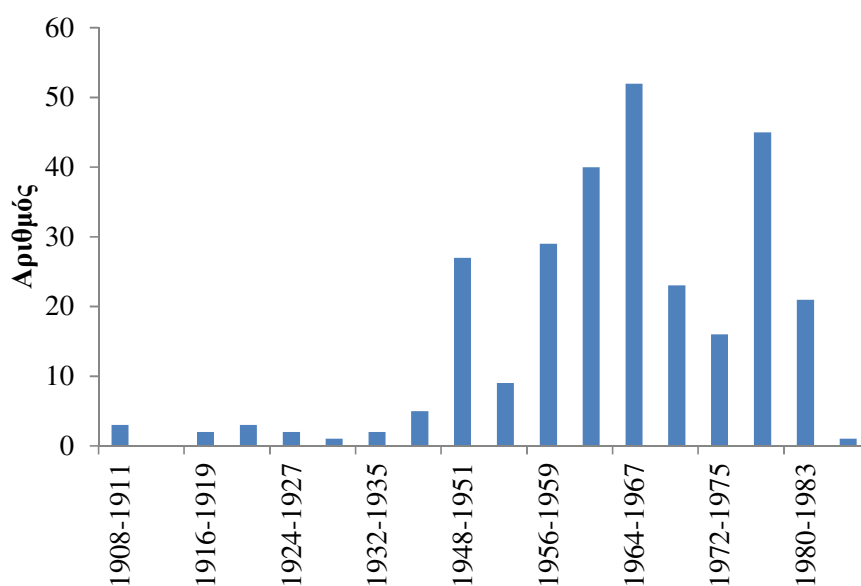
2. ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ

Για τους σκοπούς της παρούσας εργασίας ανακτήθηκαν κείμενα από ημερήσιες εκδόσεις των διαθέσιμων εφημερίδων του 20^{ου} αιώνα που υπάρχουν ψηφιοποιημένες στην ιστοσελίδα http://efimeris.nlg.gr/ns/main.html?fbclid=IwAR0n_4AKJQ-ci7BFEwxCxZmu-90qQRZhlGhyMSmmcpkvB9gThXnwQmwi8E. Μετά την ανάκτηση των άρθρων που αναφέρονταν σε αλιευτικά δεδομένα και πληροφορίες, έγινε η αποθήκευσή τους σε ξεχωριστά αρχεία και στη συνέχεια έγινε η κωδικοποίηση της πληροφορίας και η ενσωμάτωσή της σε φύλλα Excel. Η αναζήτηση των στοιχείων κάλυπτε κάθε αναφορά στην αλιεία και την αλιευτική οικολογία, καθώς και την κοινωνικο-οικονομική της διάσταση σε εγχώρια και παγκόσμια κλίμακα.

Η βάση του Excel για κάθε διαφορετικό άρθρο (γραμμή του λογιστικού φύλλου) περιλαμβάνει σε ξεχωριστές στήλες, την εφημερίδα όπου έγινε η εύρεση του άρθρου, το έτος αναφοράς, κωδικοποίηση της πληροφορίας αναφορικά με τη στόχευση του άρθρου (γενικά αλιεία, αλιείς, αλιευτικά σκάφη-αλιευτικό εργαλείο και αλιευόμενο είδος), περιληπτικές πληροφορίες για το άρθρο, ποσοτικά στοιχεία όπου δίνονται (αλιευτικής παραγωγής, οικονομικά στοιχεία, αριθμός σκαφών, κ.α.) και το όνομα του αρχείου του άρθρου που έχει αποθηκευτεί.

3. ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Συνολικά αποκωδικοποιήθηκε η πληροφορία από 303 άρθρα από έξι ημερήσιας κυκλοφορίας εφημερίδων της Αθήνας (Ελευθερία, Εμπρός, Ριζοσπάστης, Σκριπτ και Ταχυδρόμος) και της Θεσσαλονίκης (Μακεδονία) για την περίοδο 1908-1987, με τη συντριπτική πλειοψηφία του αριθμού των άρθρων (93,5%) να εντοπίζεται μετά το 1948 (Εικόνα 1).



Εικόνα 1. Κατανομή του αριθμού των άρθρων με αλιευτικό ενδιαφέρον στις ημερήσιες εφημερίδες την περίοδο 1908-1988.

Η πλειονότητα των άρθρων (αθροιστικά το 87,8%) προέρχονταν από τις εφημερίδες Μακεδονία (39,6%), Ελευθερία (33,0%) και Εμπρός (15,2%) με τις υπόλοιπες να ακολουθούν με μικρότερα ποσοστά (Ριζοσπάστης: 7,6%, Ταχυδρόμος: 3,6% και Σκριπτ: 1,0%). Εκτός από άρθρα που αφορούσαν την ελληνική επικράτεια (ελληνικές θάλασσες και εσωτερικά ύδατα), οι παραπάνω εφημερίδες παρουσίαζαν μια ετερογένεια ως προς την περιοχή μελέτης των θεμάτων. Ειδικότερα, η εφημερίδα Μακεδονία είχε τα μοναδικά άρθρα που αφορούσαν την αλιεία στον Θερμαϊκό κόλπο, τα περισσότερα άρθρα για τα εσωτερικά ύδατα (λίμνες), τη δεύτερη μεγαλύτερη ποσότητα άρθρων για τις λιμνοθάλασσες και διεθνών θεμάτων, ιδιαίτερα αυτά που αφορούσαν σε επεισόδια με Τούρκους αλιείς στο Βόρειο Αιγαίο. Αντίθετα, η εφημερίδα Ελευθερία εμφάνισε το μεγαλύτερο αριθμό χωρικής κάλυψης (17), είχε τα περισσότερα άρθρα για τον Παγασητικό και Σαρωνικό κόλπο, καθώς και άρθρα από τη διεθνή επιστημονική κοινότητα. Από τις υπόλοιπες εφημερίδες, ξεχωρίζει ο Ριζοσπάστης με μεγάλο ποσοστό των άρθρων του να καλύπτουν τα εσωτερικά ύδατα και τις λιμνοθάλασσες.

Η τυπολογία της πληροφορίας παρουσιάζεται στον Πίνακα 1 στο Παράρτημα, από τον οποίο φαίνεται ότι περισσότερο από τα 4/5 των άρθρων (82,8%) πραγματεύονταν τα εξής, με φθίνουσα σειρά συχνότητας, θέματα: αλιευτική διαχείριση (26,1%), ελασμοβράχια και θαλάσσια κήτη (24,1%), οικονομικά στοιχεία της αλιείας (14,2%), εμπορία ιχθύων (8,3%), διεθνή συμβάντα (5,6%) και περιβαλλοντικά θέματα (4,6%). Ειδικότερα, τα άρθρα των θεμάτων της Αλιευτικής διαχείρισης πραγματεύονται σε μεγάλο βαθμό τις επαγγελματικές σχέσεις μεταξύ των αλιέων των διαφόρων τύπων αλιευτικών εργαλείων και τις προσπάθειες για εκσυγχρονισμό της νομοθεσίας και της μείωσης της παράνομης αλιείας. Σημαντικό μέρος των άρθρων αφορά στα θαλάσσια κήτη και ειδικότερα τα καρχαριοειδή, όπου γίνονται πολλές αναφορές για θανάτωσή τους όχι ως κύριου αλιευτικού στόχου, αλλά ως παράπλευρο αλιεύμα ή/και προστασία. Τα οικονομικά στοιχεία αφορούν κυρίως στις διακυμάνσεις των

τιμών των ψαριών, ενώ τα θέματα εμπορίας των ιχθύων πραγματεύονται τους εκσυγχρονισμούς στα μέσα διακίνησης των ιχθύων και τις εισαγωγές/εξαγωγές ειδών ψαριών. Στα διεθνή συμβάντα, όπως αναφέρθηκε και παραπάνω, τα άρθρα είτε αναφέρονται στα επιτεύγματα της παγκόσμιας αλιευτικής έρευνας ή σε συγκρούσεις μεταξύ ελληνικών και τουρκικών αλιευτικών πληρωμάτων.

Στη συνέχεια περιγράφονται, με την αυτούσια γραφή της κάθε εποχής, επιλεγμένα άρθρα σχετικά με διάφορες θεματικές ενότητες της αλιείας. Η παράθεση των άρθρων γίνεται με χρονολογική σειρά.

Ενέργειες προώθησης και ανάπτυξης αλιείας

Από απόσπασμα της εφημερίδας Μακεδονία το έτος 1923 αναφέρεται ότι «*Το υπουργείον της Εθνικής Οικονομίας σκοπούν την εισαγωγήν της δια μηχανοκίνητων σκαφών αλιείας προς επαυξησίν της Ιχθυοπαραγωγής και έχον συμφώνον επι τούτου γνωμαδότησιν του παρ'αυτω εκ ειδικών Συμβουλίου της αλιείας, καλεί πάντα τους ενδιαφερομένους και ιδίως τους ιδιοκτήτας ανεμοτρατών και άλλων παρόμοιων σκαφών τους επιθυμούντας να μηχανοκινήσωσουν τα σκάφη των δια προσθήκης βοηθητικών κινητήρων*». Σε παράθεσή της η εφημερίδα «Εμπρός» γράφει το έτος 1948 ότι «*...Λίαν όμως ατυχώς δια την χώραν μας και τας δυο φορές είς την υπόθεσιν της αλιείας, όπως πάντοτε, ανεμίχθησαν πρόσωπα χωρίς καμμίαν ειδίκευσιν, επιλεχθέντα εκ των συνήθων της ρουτίνας υπαλληλικών κύκλων, ως να καθιερωθή εις αυτούς η εξουσία του να χειρίζονται τα της αλιείας ρηξικελεύθως*». Από απόσπασμα της εφημερίδας «Ελευθερία» το έτος 1965 περιγράφεται η οικονομική στήριξη της αλιείας «*Ενεκρίθη υπο της Νομισματικής Επιτροπής, εισηγήσει του υπουργού Βιομηχανίας, η χορήγησις κατά το 1964 μεσοπρόθεσμων αλιευτικών δανείων εκ μέρους της Αγροτικής Τραπέζης, συνολικού ύψους 10 εκατ. Δραχμών με επιτόκιο 2% ετησίως, δια την ανανέωσιν του εξοπλισμού των αλιευτικών και σπογγαλιευτικών πλοίων*».

Συγκρούσεις μεταξύ παράκτιων αλιέων και αλιέων μέσης αλιείας

Συχνά στα άρθρα των εφημερίδων περιγράφονταν ανταγωνιστικές σχέσεις μεταξύ επαγγελματιών και ερασιτεχνών αλιέων, καθώς και επαγγελματιών αλιέων διαφόρων τύπων αλιευτικών σκαφών. Σταχυολογώντας, από απόσπασμα της εφημερίδας «Μακεδονία» το έτος 1976 αναφέρεται ότι *«Οι παράκτιοι αλιείς των περιοχών από την Νέα Μηχανιώνα μέχρι τον Πλαταμώνα εξακολουθούν να διαμαρτύρονται διότι όπως υποστηρίζουν δεν λαμβάνονται μέτρα προστασίας του ενάλιου πλούτου που καταστρέφεται από τα <<γρι-γρι>>. Εν τω μεταξύ οι πλοιοκτήτες των <<γρι-γρι>> αντικρούουν τους ισχυρισμούς των παράκτιων αλιέων, τους οποίους θεωρούν ως ευνοούμενους».* Στην ίδια εφημερίδα το έτος 1977 αναφέρεται, μεταξύ άλλων, ότι *«οι ιδιοκτήτες των μηχανοτρατών <<έδεσαν>> τα σκάφη τους στην παραλία της Θεσσαλονίκης. Οι ιδιοκτήτες μηχανοτρατών προέβησαν στην ενέργεια αυτή σε ένδειξη διαμαρτυρίας διότι όπως υποστηρίζουν στα ανοιχτά του Θερμαϊκού υπεισέρχονται οι παράκτιοι αλιείς οι οποίοι με τα δίχτυα τους παρεμποδίζουν την κίνηση των μηχανοτρατών».*

Μείωση αλιευτικής παραγωγής

Εκτός γενικών, για την αλιεία άρθρων, ιδιαίτερη παρουσία έχουν και οι αναφορές στην αλιευτική παραγωγή, όπως ένα απόσπασμα από την εφημερίδα Μακεδονία το έτος 1976 όπου *«Η ανά σκάφος απόδοση σε αλιεύματα στην Ελλάδα βρίσκεται σε χαμηλά επίπεδα εν συγκρίσει με την απόδοση των σκαφών της Ισλανδίας, Ισπανίας κλπ. Η διαφορά αυτή πρέπει να αποδοθή και στην συνεχή μείωση παραγωγής των ελληνικών αλιευτικών πεδίων από την εντατική εκμετάλλευση, που ωδήγησε στην βαθμιαία εξάντληση των Ιχθυοαποθεμάτων των βυθών».* Το πρόβλημα της μείωσης των αποθεμάτων, κατά την ίδια, με την παραπάνω, περίοδο, απασχολεί την εφημερίδα Μακεδονία το έτος 1980 όπου αυτό το φαινόμενο αποδίδεται

κυρίως στη ρύπανση των θαλασσών όπως εύστοχα παρουσιάζεται «Όλα δείχνουν ότι ο πολιτισμός και η τεχνολογική ανάπτυξη της εποχής, μας αποστερούν από ένα πολύτιμο είδος τροφής, που για τους Έλληνες υπήρξε βασικό και αγαπητό πιάτο. Είτε για τα ακριβά λεγόμενα, τα καλά φρέσκα ψάρια, είτε για τα φτηνά, της μεγάλης λαϊκής καταναλώσεως, όπως μαρίδα, γαύρος, καλιοί, σαρδέλλες, γόπες κ.λ.π/ Βασική αιτία του φαινομένου η εκτεταμένη και πολύμορφη μόλυνση των ελληνικών θαλασσών από τα πετρέλαια , τα απόβλητα και άλλες τοξικές ουσίες, που ξεπερνούν τα όρια ασφαλείας, που έχουν ορίσει οι ειδικοί επιστήμονες».

Ενδιαφέρουσες «αλιεύσεις»

Σημαντικό μέρος των άρθρων αποτελούν είδη που σπάνια συναντώνται στις ελληνικές θάλασσες και λόγω αυτής σπανιότητάς, αλλά και των ιδιαίτερων χαρακτηριστικών τους (μέγεθος, σχήμα, ηθολογία) συχνά αποτελούν στοιχεία υπερβολής και εντυπωσιασμού. Ενδεικτικά παραδείγματα αποτελούν δημοσιεύματα της εφημερίδας Ριζοσπάστης το έτος 1925, όπου «Κατά τηλεγράφημα του Λιμεναρχείου Πατρών προς το υπουργείον της Εθνικής Οικονομίας η προ τενος εμφανισθείσα εις τον Κορινθιακόν κόλπο φάλαινα εσημειώθη ήδη εις τον κόλπον των Πατρών, προκαλέσασα πανικόν των αλιέων. Το υπουργείον κατόπιν τούτου παρεκάλεσε το υπουργείον των Ναυτικών να διατάξη μικρόν πολεμικόν να πλεύση εις τον κόλπον των Πατρών δια την καταδίωξιν της φαλαίνης». Στην εφημερίδα Εμπρός το έτος 1953 αναφέρεται «Καρχαρίας τεραστίων διαστάσεων επετέθη τας πρωινάς ώρας της σήμερον εναντίον αλιευτικόν συγκροτήματος γρι-γρι των αδελφών Κατικού πλησίον του ορμού Πλατανίδα. Τα μέλη του πληρώματος διήλθον δραματικής στιγμάς. Το κήτος παρ'ολίγον ν' ανατρέψη λέμβον της οποίας επέβαινεν ο αλιεύς Γ. Ασίμης όστις διεσώθη κατόπιν επεμβάσεως των συναδέλφων του. Εστάλη περιπολικόν προς εξόντωσιν του κήτους». Επίσης, από απόσπασμα από την εφημερίδα Ελευθερία το έτος 1949 αναφέρεται η πρώτη, πιθανά, προώθηση της κατανάλωσης καρχαριοειδών «Το 1945, δυο νεαροί Γάλλοι από την Βρέστην

είχαν την έμπνευσιν να εγκαταστήσουν κέντρον αλιείας καρχαρίων εις τας νήσους της Σωτηρίας. Η αλιεία εγένετο με δυναμίτην και οι καρχαρίαί, παρασκευασθέντες εις κονσέρβας, επωλήθησαν δοκιμαστικώς εις μιαν μεγάλην επιχείρησιν κονσερβών του Σικάγου. Η επιτυχία του πειράματος υπερέβη όλας τας προσδοκίας και η εταιρία του Σικάγου απεφάσισε να μετατρέψη εκείνο που μέχρι χθές ήτο μια μικρά και αβέβαια βιοτεχνία εις βιομηχανίαν με μεγάλας προοπτικάς».

4. ΣΥΖΗΤΗΣΗ

Κατά την παρούσα μελέτη συγκεντρώθηκαν και κατηγοριοποιήθηκαν άρθρα του ημερήσιου εγχώριου τύπου που αφορούσαν στην ελληνική αλιεία κατά τον 20^ο αιώνα. Παρεμφερείς μελέτες από γειτονικά θαλάσσια οικοσυστήματα υπογραμμίζουν τη χρησιμότητα της ύπαρξης ιστορικών αλιευτικών δεδομένων που θα συμβάλουν στην καλύτερη ερμηνεία μακροπρόθεσμων αλλαγών για τα εκμεταλλεζόμενα αποθέματα (Fortibuoni et al. 2017), την εφαρμογή οικολογικών δεικτών (Libralato et al. 2004) και πολύπλοκων στατιστικών αναλύσεων (Ferreti et al. 2013). Αξίζει να σημειωθεί ότι κατά τη διάρκεια της περιόδου που εξετάστηκε έλαβαν χώρα στην ελληνική επικράτεια μια σειρά από σημαντικές κοινωνικο-οικονομικές ανακατατάξεις (Moutopoulos and Stergiou 2012), οι οποίες πιθανά να επηρεάζουν τις αλιευτικές δραστηριότητες, την εξέλιξη της αλιευτικής παραγωγής και την απασχόληση.

Εξετάζοντας τα άρθρα και τις εφημερίδες, παρατηρήθηκε μια θεματική και τοπική ομοιογένεια στα θέματα που παρουσιάζονταν ανάλογα με την εφημερίδα. Έτσι, στην εφημερίδα Μακεδονία αποτυπώνονται τα περισσότερα άρθρα για τα εσωτερικά ύδατα, καθώς στην περιοχή της Βόρειας Ελλάδας, τόπος καταγωγής και της εφημερίδας (Θεσσαλονίκη), εντοπίζονταν ο μεγαλύτερος όγκος των λιμνών της ελληνικής επικράτειας. Επίσης, σε αυτήν

την εφημερίδα εντοπίζονταν τα περισσότερα άρθρα στο Βόρειο Αιγαίο, αλλά, παραδόξως και στα Δωδεκάνησα. Το τελευταίο οφείλεται στο μεγάλο αριθμό άρθρων στα καρχαριοειδή, όπως επίσης και η εφημερίδα Ελευθερία και γενικότερα στα υπερμεγέθη θαλάσσια κήτη, τα οποία προσελκύουν τους αναγνώστες, λόγω του ανεξερεύνητου στοιχείου που τα διέκρινε εκείνη την εποχή. Αντίθετα, στην εφημερίδα Εμπρός, που εκδίδονταν στην Αθήνα, εντοπίστηκαν τα περισσότερα άρθρα για το Κεντρικό και Νότιο Αιγαίο και ειδικότερα για περιοχές όπως ο Παγασητικός και ο Σαρωνικός κόλπος.

Από τη μελέτη των άρθρων γίνεται φανερό ότι οι περισσότερες αναφορές πραγματεύονται στοιχεία της αλιείας όπως είναι η αλιευτική παραγωγή και αλιευτική προσπάθεια. Τα στοιχεία αυτά αντανakλούν το χαρακτήρα των τοπικών οικοσυστημάτων, το πολιτιστικό περιβάλλον αλλά και τα ενδιαφέροντα και τις προτεραιότητες των τοπικών κοινωνιών σχετικά με την αλιεία. Από μια πρώτη γενική παρατήρηση συνάγεται το συμπέρασμα πως το μεγαλύτερο πλήθος των άρθρων που εξετάστηκαν εντοπίζονταν χρονικά στην μεταπολεμική περίοδο (μετά το 1948). Το στοιχείο αυτό αντανakλά τις σημαντικές προσπάθειες που κατεβλήθησαν για την ανοικοδόμηση του αλιευτικού κλάδου ιδιαίτερα μετά το Β' Παγκόσμιο Πόλεμο (1940-1945), ο οποίος καθυστέρησε κάθε προσπάθεια εκσυγχρονισμού της ελληνικής αλιείας και επανέφερε την ελληνική αλιεία στα επίπεδα του μεσοπολέμου (1925-1935) (Moutopoulos & Stergiou 2011).

Μετά το τέλος του Β' ΠΠ και έως τα μέσα της δεκαετίας του 1950 (1946-1954), η Ελλάδα χρηματοδοτήθηκε από διεθνείς οργανισμούς για την αποκατάσταση των βασικών λειτουργιών της (Σχέδιο Μάρσαλ), όπου ένα σημαντικό ποσοστό αυτής της βοήθειας (12,1%) κατευθύνθηκε και στον αλιευτικό τομέα (Ανανιάδης 1968). Η χρηματοδότηση αυτή ήταν σε απόλυτους αριθμούς μεγαλύτερη από το διπλάσιο ποσό της χρηματοδότησης που δόθηκε στον αλιευτικό τομέα κατά την περίοδο του μεσοπολέμου (Σερμπέτης 1949β) και υποστήριξε την αλιεία κατά την περίοδο της αυξητικής φάσης (1946-1969). Έτσι, η ελληνική αλιεία

ξεκίνησε να εκσυγχρονίζεται (Ananiadis 1970) και σε συνδυασμό με την προσάρτηση των Δωδεκανήσων στην υπόλοιπη Ελλάδα (1948), επεκτάθηκε σε νέα αλιευτικά πεδία και είδη. Το ίδιο σημαντική, όπως φαίνεται και από μερικά άρθρα της εποχής, κρίνεται και η πρώτη προσπάθεια «πρώιμης» ενίσχυσης της αλιείας (*early capacity-enhancing subsidies*: Sumaila et al., 2010) που πραγματοποιήθηκε μετά τη μικρασιατική καταστροφή, η οποία ουσιαστικά εκκίνησε κάθε προσπάθεια ανάπτυξης της ελληνικής αλιείας στον 20^ο αιώνα.

Η έννοια της υπεραλίευσης αναδεικνύεται σε αρκετά άρθρα είτε με την παράθεση ποσοτικών στοιχείων αλιευτικής παραγωγής ή/και αλιευτικής προσπάθειας (αριθμός σκαφών) και σύγκριση ανάμεσα στα έτη ή και με άλλες μεσογειακές χώρες. Το στοιχείο αυτό αποτελεί από μόνο του ιδιαίτερο ενδιαφέρον, καθώς με βάση τα επίσημα αλιευτικά δεδομένα (Moutopoulos & Stergiou 2011) η αλιευτική παραγωγή από την έναρξη της στατιστικής παρακολούθησής της (1928) είναι κατά 11 φορές μικρότερη από τη μέγιστη παραγωγή (1994), ενώ και η μέση αλιευτική παραγωγή κατά τις δεκαετίες που αναφέρονται τα περιστατικά υπεραλίευσης (1960-1970) υπολείπεται σχεδόν κατά 50% της αλιευτικής παραγωγής μετά το 2000 (Moutopoulos et al. 2015). Το αποτέλεσμα αυτό ενδεχόμενα να οφείλεται στο φαινόμενο της «μετατόπισης της βάσης αναφοράς» (Shifting the baseline: Pauly, 1995) της γνώσης των αλιέων και στον επηρεασμό των απόψεων των αλιέων από το πιο πρόσφατο συμβάν. Ωστόσο, κρίνεται σημαντικό το στοιχείο της παρουσίας άρθρων με αναφορές που δέχονται τα αλιευτικά αποθέματα από την υποβάθμιση του θαλάσσιου οικοσυστήματος, αλλά και τις παρεμβάσεις και τις δραστηριότητες στην παράκτια ζώνη. Το στοιχείο αυτό αναδεικνύει την αναγκαιότητα της θέσπισης μέτρων προστασίας των αλιευτικών αποθεμάτων, ιδιαίτερα στην παράκτια ζώνη, η οποία αποτελεί το βασικό ενδιαίτημα προστασίας, διατροφής και αναπαραγωγής των ψαριών (Ανώνυμος 2008α,β).

Ένα επιπρόσθετο πρόβλημα της ελληνικής αλιείας, το οποίο αναδεικνύεται μέσα από την ιστορική αναζήτηση πληροφοριών και ενισχύει το διαχρονικό του χαρακτήρα αποτελεί ο

ανταγωνισμός ανάμεσα στις διάφορες κατηγορίες αλιέων (ερασιτεχνών-επαγγελματιών, παράκτιων αλιέων-δυναμικά εργαλεία). Από το στοιχείο αυτό, γίνεται φανερό ότι ο ανταγωνισμός αυτός παρόλο που σήμερα έχει την γεννεσιουργό του αιτία στη μειωμένη αλιευτική απόδοση (Gonzalvo et al. 2015), σε εκείνες τις περιόδους της ελάχιστης, σε σύγκριση με το σήμερα, αλιευτικής πίεσης, πιθανά να οφείλονταν σε ανταγωνισμό για μεγαλύτερο κέρδος ανάμεσα στους αλιείς. Επίσης, όπως και σήμερα, έτσι και πριν μισό και παραπάνω αιώνα, σημαντική ήταν η αλληλεπίδραση της αλιείας με τη θαλάσσια μεγαπανίδα (κητώδη, καρχαριοειδή, θαλάσσιες χελώνες) που είτε προκαλούσε ζημιά στα αλιευτικά εργαλεία ή απλά αποτελούσε φόβο και δέος στην τότε κοινωνία της ελάχιστης πληροφόρησης και εκπαίδευσης.

Καταληκτικά, τα στοιχεία της παρούσας μελέτης αποτελούν μοναδικές αναφορές για την επαγγελματική δραστηριότητα τόσο στη θάλασσα όσο και στα ιχθυοτρόφα (λιμνοθάλασσες) και τα εσωτερικά ύδατα σε μια περίοδο που μπορεί να χαρακτηριστεί ως «ελάχιστης αλιευτικής πίεσης» (Moutopoulos and Stergiou 2011). Η δημιουργία μιας βάσης δεδομένων αλιευτικής παραγωγής μπορεί να βοηθήσει στην αξιοποίηση και τον συγκερασμό των διαθέσιμων πηγών αλιευτικής παραγωγής, τα οποία καταγράφονται από ανεξάρτητους φορείς του ελληνικού κράτους. Με τον τρόπο αυτό, τα δεδομένα μπορούν εύκολα να αναλυθούν και να μελετηθούν, ώστε να χρησιμοποιηθούν σε ένα εκτεταμένο εύρος επιστημονικών αντικειμένων, όπως η αλιευτική έρευνα, οι οικονομικές αναλύσεις και διαχειριστικά σχέδια.

5. ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

Ανανιάδης Κ.Ι. (1968). Ελληνική Αλιεία. Προοπτικές και δυνατότητες ανάπτυξης. Αθήνα, Κέντρο Προγραμματισμού και Οικονομικών Ερευνών, 281 σελ.

Ananiadis K.I. (1970). The effects of trawl fishing on the stocks of different commercial species in Greek waters. Proceedings of the Hydrological Institute of Athens Academy, pp. 493-497.

Ανώνυμος (2008α). Αλιευτική δραστηριότητα στον Αμβρακικό Κόλπο: Υφιστάμενη κατάσταση και προοπτικές. Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Αλιείας 2000-2006: Μέτρο 4.4-«Ενέργειες που τίθενται σε εφαρμογή από τους επαγγελματίες».

Ανώνυμος (2008β). Αλιευτική δραστηριότητα στον Κορινθιακό και τον Πατραϊκό Κόλπο: Υφιστάμενη κατάσταση και προοπτικές. Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Αλιείας 2000-2006: Μέτρο 4.4-«Ενέργειες που τίθενται σε εφαρμογή από τους επαγγελματίες».

Engelhard, G.H. et al. (2016). ICES meets marine historical ecology: placing the history of fish and fisheries in current policy context. ICES J. Mar. Sci. 73, 1386–1403.

EU Reg. (2008). European Parliament, Council of the European Union. Directive 2008/56/EC of the European Parliament and of the Council of 17 June 2008 establishing a

framework for community action in the field of marine environmental policy (Marine Strategy Framework Directive) (Text with EEA relevance), OJ L 164, 25.6.2008, 19–40 (European Council, 2008).

Ferretti, F., Osio, G.C., Jenkins, C.J., Rosenberg, A.A., Lotze, H.K. (2013). Long-term change in a meso-predator community in response to prolonged and heterogeneous human impact. *Sci. Rep.* 3, 1057.

Fortibuoni T., Libralato S., Arneri E. (2017). Fish and fishery historical data since the 19th century in the Adriatic Sea, Mediterranean. *Scientific Data*, 4:170104 | DOI: 10.1038/sdata.2017.104.

Fortibuoni T., Libralato S., Raicevich S., Solidoro, C. (2010). Coding Early Naturalists' Accounts into Long Term Fish Community Changes in the Adriatic Sea (1800–2000). *Plos One*, 5(11): e15502.

Gonzalvo J., Giovos I., Moutopoulos D.K. (2015). Fishermen perception on the sustainability of small-scale fisheries and dolphin-fisheries interactions in two increasingly fragile coastal ecosystems in Western Greece. *Aquatic Conservation: Marine and Freshwater Ecosystems*, 25: 91-106.

Libralato S., et al. (2004). Ecological stages of the Venice Lagoon analysed using landing time series data. *J. Mar. Syst.* 51, 331–344).

Lotze H.K., McClenachan L. (2013). Marine historical ecology: Informing the future by learning from the past. In *Marine Community Ecology and Conservation*, pp. 165–201. Ed. By M. D. Bertness, J. F. Bruno, B. R. Silliman, and J. J. Stachowicz. Sinauer Associates, Inc., Sunderland, Connecticut, USA.

McClenachan L., Ferretti F., Baum J.K. (2012). From archives to conservation: Why historical data are needed to set baselines for marine animals and ecosystems. *Conserv. Lett* 5, 349–359.

Moutopoulos D.K., Koutsikopoulos C. (2014). Fishing strange data in national fisheries statistics of Greece. *Marine Policy*, 48: 114-122.

Moutopoulos D.K., Stergiou K.I. (2012). Spatial disentangling of Greek commercial fisheries landings by gear between 1928-2007. *Journal of Biological Research*, 18: 265-279.

Moutopoulos D.K., Stergiou K.I. (2011). The evolution of the Greek fisheries during the 1928-1939 period. *Acta Adriatica*, 52(2): 183-200.

Moutopoulos D.K., Tsikliras A.C., Stergiou K.I. (2015). Reconstruction of Greek fishery catches by fishing gear and area (1950-2010). Fisheries Centre Working Paper #2015-11, University of British Columbia, Vancouver, 14 p.
<http://www.seararoundus.org/doc/publications/wp/2015/Moutopoulos-et-al-Greece.pdf>

Pauly D. (1995). Anecdotes and the shifting base-line syndrome of fisheries. *Trends in Ecology and Evolution* 10(10):430.

Σερμπέτης X. (1949α). Η κατάσταση της ελληνικής αλιείας το 1947. Εκδόσεις Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας-Γενική Διεύθυνση αλιείας. Δελτίο εργαστηρίου αλιευτικής έρευνας 1948. Αθήνα, σελ. 87-93.

Σερμπέτης, X. 1949β. Τα οικονομικά της αλιείας το 1947. Εκδόσεις Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας-Γενική Διεύθυνση αλιείας. Δελτίο εργαστηρίου αλιευτικής έρευνας 1948. Αθήνα, σελ. 94-131.

Sumaila U.R., Khan A.S., Dyck A.J., Watson R., Munro G., Tyedmers P., Pauly D. (2010). A bottom-up re-estimation of global fisheries subsidies. *J Bioecon*, 12: 201-225.

Περίληψη

Η παρούσα εργασία περιγράφει, την αναζήτηση, συλλογή και περιγραφή της αλιευτικής πληροφορίας από τον ημερήσιο εγχώριο τύπο κατά τον 20^ο αιώνα και ειδικότερα για την μεταπολεμική περίοδο. Από τη μελέτη των άρθρων γίνεται φανερό ότι οι περισσότερες αναφορές πραγματεύονται στοιχεία της αλιείας όπως είναι η αλιευτική παραγωγή και αλιευτική προσπάθεια. Τα στοιχεία αυτά αντανακλούν το χαρακτήρα των τοπικών οικοσυστημάτων, το πολιτιστικό περιβάλλον αλλά και τα ενδιαφέροντα και τις προτεραιότητες των τοπικών κοινωνιών σχετικά με την αλιεία. Η δημιουργία μιας βάσης δεδομένων αλιευτικής παραγωγής μπορεί να βοηθήσει στην αξιοποίηση και τον συγκερασμό των διαθέσιμων πηγών αλιευτικής παραγωγής, τα οποία καταγράφονται από ανεξάρτητους φορείς του ελληνικού κράτους.

Abstract

The aim of the present study is to analyse the primary information describing the Greek fisheries digitized from newspapers during the 20th century and especially the data-poor period after the 2nd World War. These elements reflect the nature of local ecosystems, the cultural environment but also the interests and priorities of local communities in relation to fisheries. The creation of a fisheries landing database can help to exploit and reconcile the available sources of fisheries production, which are recorded by independent bodies of the Greek state.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Πίνακας 1. Καταγραφές αναφορών που σχετίζονται με την ελληνική αλιεία από τον ημερήσιο τύπο.

Εφημερίδα	Έτος	Θέμα	Περιοχή	Ποσοτικά στοιχεία	Περιγραφή
ελευθερία	1945	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	γαυρος-120δρχ,σαρδελλα-200-240,σουπιές-220,μαρίδα-150,γοπα σαφρίδι-180-220,καλαμαράκια-250,παλαμίδα-140	
ελευθερία	1947	Σπογγαλιεία	Δωδεκάνησα		Κάλυμνος το νησί των σφουγγαράδων
ελευθερία	1948	Ελασμοβράγχια	Σαρωνικός κόλπος		Αλιεία καρχαρία στο Σαρωνικο βαρους 576κ, μήκος 4μ,θα μεταφερθει σε μουσειό στο Πειραια
ελευθερία	1948	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	Μερίδια κέρδους	40% στον πλοιοκτήτη ,το 6% εξοδα διατροφής & καυσίμων και το 54% στο πλήρωμα
ελευθερία	1948	Σπογγαλιεία	Ελληνικές θάλασσες		Από 1-4-48 εως 30-6-49 διαθέσιμοι προς εξαγωγή σπόγγοι 100τ
ελευθερία	1949	Αλιευτική παραγωγή	Λιμνοθάλασσες		σημαντική μείωση της παραγωγής σε ιχθυοτροφεία μεσολόγγι κ' αιτολικό , ημερομίσθια - 1946-6000δρχ,1947-8000δρχ,1948-12000δρχ
ελευθερία	1949	Ελασμοβράγχια	Διεθνή θέματα		κονσέρβες καρχαρίου
ελευθερία	1949	Σπογγαλιεία	Ελληνικές θάλασσες		πρωτο συνεδριο σπογγαλειευτικων στη Ρόδο, οργάνωση της σπογγαλιείας, σχεση με τις χωρες στα παραλια που γινεται η αλιεία,προστασια των σφουγγαράδων
ελευθερία	1951	Ελασμοβράγχια	Σαρωνικός κόλπος		Εμφάνιση στην Καστέλα 7μ φινόγατος
ελευθερία	1951	Ελασμοβράγχια	Σαρωνικός κόλπος		Εμφάνιση κήτους στο Σαρωνικό
ελευθερία	1952	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες		Ανταλλαγη ελληνικων προϊόντων με 3000τ νωπων ψαριων με Τούρκους
ελευθερία	1954	Ελασμοβράγχια	Κορινθιακός κόλπος		αλιευσαν σκυλόψαρο στη Κορινθο 448κιλα , 5μ
ελευθερία	1955	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	τιμη μαρίδας 1940-1955 12-16	
ελευθερία	1956	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		διαμαρτηρία πλοικτητων στη Λέσβο λόγω δεν υπαρχουν ελληνικα ύδατα της αλιείας στο Αιγαίο λογω τουρκικής

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

					πειρατείας
ελευθερία	1956	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		διωγμός από Τούρκους στο Αιγαίο, συλλήψεις ελληνικών σκαφών, μείωση αλιείας
ελευθερία	1956	Ελασμοβράγχια	Σαρωνικός κόλπος		Εμφάνιση κήτους στη Φρεαττίδα
ελευθερία	1956	Ελασμοβράγχια	Αιγαίο Πέλαγος		εμφάνιση καρχαριων στην Ικαρία
ελευθερία	1957	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		φόνος έλληνα αλιεί από τούρκο φρουρό στον Έβρο
ελευθερία	1957	Ελασμοβράγχια	Θρακικό πέλαγος		Εμφάνιση καρχαρια μήκους 5μ στη Καβάλα
ελευθερία	1957	Ερασιτεχνική αλιεία	Αυστραλία		Αλιεία καρχαρία στη Σαμοθράκη 897κιλα με δίχτυα μηχανότρατας
ελευθερία	1957	Λιμνοθάλασσες	Μεσολόγγι		διαμαρτυρία λόγω πιθανής αποξήρανσης της λιμνοθάλασσας του Μεσολογγίου
ελευθερία	1957	Παράνομη αλιεία	Ελληνικές θάλασσες		6 ανεμότρατες συνελήφθηκαν για παράνομη αλιεία με πρόστιμο 13.600 δρχ
ελευθερία	1958	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες	Σύνολο μηχανοκίνητων 3.458(ατομα 36.700), 104γρι-γρι, 765τράτες, 133 αλιευτικά οστρακων (1958)	
ελευθερία	1958	Αλιευτική παραγωγή	Ελληνικές θάλασσες	Συνολική παραγωγή 70651τ (1956)	
ελευθερία	1958	Αλιευτική παραγωγή	Ελληνικές θάλασσες	1956-1957 παραγωγή 1.046.530τ αξίας 26.664.000δρχ	
ελευθερία	1958	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		Τούρκοι κατεδίκασαν Έλληνες αλιείς με βαριά ποινή
ελευθερία	1958	Εμπορία ιχθύων	Διεθνή θέματα		Έρευνα έδειξε ότι η ακτινοβολία διατηρεί τα ψάρια φρέσκα
ελευθερία	1958	Κητώδη	Παγασητικός κόλπος		Δελφίνια στο Βόλο αφανίζουν τον αλιευτικό πλούτο
ελευθερία	1959	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		εκτέλεση έργων για την ανάπτυξη της αλιείας των εσωτερικών υδάτων κ' αξιοποίηση της αλιευτικής παραγωγής

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

ελευθερία	1959	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		Τούρκοι κατεδίκασαν Έλληνες αλιείς με βαρια ποινή
ελευθερία	1959	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		ψαροντουφεκας στο Βόλο σκότωσε κήτος 1,40μ (προπέλα)
ελευθερία	1959	Ελασμοβράγχια	Δωδεκάνησα		Ρόδο εμφάνιση σκυλόψαρου 4.6μ κ' 200κιλα
ελευθερία	1959	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	παραγωγή ανέρχεται 80000 τόνους	Προστασία αλιέων, επιδοτήσεις αλιείας, απαγόρευση εισαγωγής αλιευμάτων
ελευθερία	1960	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		1960-1965 συλλήψεις Ελλήνων αλιείς από Τούρκους
ελευθερία	1960	Ελασμοβράγχια	Σαρωνικός κόλπος		Εμφάνιση καρχαρία στον κόλπο Σαλαμίνας
ελευθερία	1960	Θαλάσσιες χελώνες	Διεθνή θέματα		βρέθηκε χελωνα από το 1787
ελευθερία	1960	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	Τιμη μπαρμπουνι 37,5δρχ/κιλο	
ελευθερία	1960	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	Βακαλάος νωπός-20-80,τσιπουρα-24-48,Κέφαλοι-24-32,μπαρμπουνι-24-48,λιθρίνια-20-48,μαρίδα-8-12,σαρδέλλες-8-12	
ελευθερία	1961	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		"μικροί" αλιείς ζητούν απαγόρευση της μηχανότρατας (300-400 τόνους ιχθύων ετησίως, μηχανότρατα 2500τόνους ετησίως)
ελευθερία	1961	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		δευτερο επεισόδιο εντος μηνος Τούρκοι συλλαμβάνουν έλληνες αλιείς στην Κάλυμνο
ελευθερία	1961	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		κήτος 10μετρων,2.000κιλα σε περιοχή μεταξύ Πηλιου και Σκιάθου επιτέθηκε σε αλιεί,διέκοψαν την αλιεία στην περιοχή
ελευθερία	1961	Περιβαλλοντικά στοιχεία	Λιμνοθάλασσες		Αποξήρανση λιμνοθαλασσών Μουριας και Αγουλινίτσης
ελευθερία	1962	Αλιευτική διαχείριση	Εσωτερικά ύδατα		αίτημα απαγόρευσης αλιείας πέστροφας λόγω της εντατικής αλιείας με αποτέλεσμα την εξαφάνισης του είδους
ελευθερία	1962	Αλιευτική	Διεθνή θέματα		λίμνη Βα'ι'κάλη βρίσκονται οι μεγαλύτεροι κυπρίνοι

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

		διαχείριση			παγκοσμίως
ελευθερία	1962	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		Τούρκοι στρατιώτες στον Εβρο ενάντια ελλήνων αλιεων στα ελληνικά ύδατα
ελευθερία	1962	Ελασμοβράγχια	Μυτιλήνη		Εμφάνιση καρχαρία στη Μυτιλήνη μήκους 4μ
ελευθερία	1962	Ελασμοβράγχια	Κυκλάδες		Συστηματική εκστρατεία για την εξόντωση των καρχαριων που εμφανίζονται σε ελληνικές ακτές
ελευθερία	1962	Ελασμοβράγχια	Ιόνιο Πέλαγος		Εμφάνιση κήτους 4μ στη Καλαμάτα (φόβος για καρχαρία)
ελευθερία	1962	Ελασμοβράγχια	Ιόνιο Πέλαγος		εμφάνιση σκυλόψαρου στη Καλαμάτα
ελευθερία	1962	Κητώδη	Ελληνικές θάλασσες		Εμφάνιση φαλαινων στα ελληνικά ύδατα μήκους 15 μ
ελευθερία	1963	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		Άποψη ότι τους καλοκαιρινούς μήνες λιγοστεύουν τα ψάρια λόγω δυναμιτών και των ερασιτέχνων ψαράδων
ελευθερία	1963	Αλιευτική διαχείριση	Διεθνή θέματα		Καθορισμός έκτασης των χωρικών υδάτων, πρόβλημα εισόδων σε αλιευτικές περιοχές από ξένους αλιείς
ελευθερία	1963	Αλιευτική διαχείριση	Διεθνή θέματα		Μέθοδοι πολλαπλασιασμού θαλάσσιου πλούτου, τεχνητά εκτροφεία στους ωκεανούς
ελευθερία	1963	Αλιευτική διαχείριση	Διεθνή θέματα	27εως35 μέτρα ανεμότρατες	νέος τύπος ανεμότρατας αντικαθιστά τα παλαιά αλιευτικά σκάφη στη Σκωτία
ελευθερία	1963	Αλιευτική διαχείριση	Διεθνή θέματα		νεα τύπου ανεμότρατας αντικαθιστά τα παλιά αλιευτικά στη Σκωτία
ελευθερία	1963	Ελασμοβράγχια	Κορινθιακός κόλπος		Λουτράκι αλιεία καρχαρία 400κιλα και μήκος 4μ
ελευθερία	1963	Ελασμοβράγχια	Κυκλάδες		Εμφάνιση καρχαριων στην Μύλο κ' Φρεατιίδα
ελευθερία	1963	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		Αλιεία σκυλόψαρου στο Τρικέρι σκυλόψαρο 60κιλα και μήκος 1.5μ
ελευθερία	1963	Ελασμοβράγχια	Σαρωνικός κόλπος		Εμφάνιση στον Πειραιά κήτους 8μ, και στο Καβούρι 4μ
ελευθερία	1963	Ελασμοβράγχια	Αιγαίο Πέλαγος		Αλιεία από την ακτή κήτους στην Ικαρία μήκους 10μ και βάρος 641κιλα
ελευθερία	1963	Ελασμοβράγχια	Ελληνικές		καρχαρίας πωλείται ως γαλέος στην Αθήνα

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

			θάλασσες		
ελευθερία	1963	Ελασμοβράγχια	Ευβοϊκός κόλπος		Ραφήνα αλιεύτηκε σκυλοψαρο 2μ
ελευθερία	1963	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		Βολο αλίευσαν σκλόψαρο 150κιλα, 2μ
ελευθερία	1963	Εμπορία ιχθύων	Ελληνικές θάλασσες		3/4 του συνόλου των ψαριων ακατάλληλα για τροφή όπου δίδονται σε νοσοκομεία χωρίς ελεγχος
ελευθερία	1963	Οικονομικά στοιχεία	Μεσολόγγι	τιμή ψαριών Μεσολόγγι 40-50 δρχ/κιλο	
ελευθερία	1964	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		δυναμίτης σκοτώνει όλα τα ψαρια εκτος από το μπαρμπουνι
ελευθερία	1964	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		απαγόρευση ορισμένων περιοχών για υποβρύχια κατάδυση λόγω αρχαιολογικού χώρου
ελευθερία	1964	Αλιευτική διαχείριση	Διεθνή θέματα		Στη Ρώμη πωλούσαν σαλάχι αντί για τόνο
ελευθερία	1964	Αλιευτική διαχείριση	Εσωτερικά ύδατα		γουλιανός ζει σε ποτάμια (Τριχωνίδος, Ευρυτανίας, Κόνιτσας, Μετσόβου, Τζουμέρκων, Καστορίας, Φλωρίνης, Κοζάνης)
ελευθερία	1964	Γρι-γρι	Ελληνικές θάλασσες		απεργία ιδιοκτητών γρι-γρι για να επιτραπεί η αλιεία με γρι-γρι ημέρας
ελευθερία	1964	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		αφέθηκαν ελευθεροι οι Ελληνες αλιείς
ελευθερία	1964	Ελασμοβράγχια	Θρακικό πέλαγος		εξοντώθηκε στη Καβαλα κήτος 230κιλα
ελευθερία	1964	Εμπορία ιχθύων	Ελληνικές θάλασσες		"κίνδυνος" για Έλληνες αλιείς λόγω εισαγωγής κατεψυγμένων ψαριών Ισπανικής προέλευσης
ελευθερία	1964	Οικονομικά στοιχεία	Λιβυκό Πέλαγος		Στις ακτές της Λιβύης εφοδιάζουν την ελληνική αγορα με 1εκ κιλιά χοντρα και ψιλα ψάρια το χρόνο (μπαρμπούνια κ' λιθρίνια σε ποσοστό 5%)
ελευθερία	1964	Σπογγαλιεία	Ελληνικές θάλασσες	150 ελληνικά σπογγαλιευτικά	

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

ελευθερία	1965	Αλιευτική διαχείριση	Εσωτερικά ύδατα		Ιχθυοτροφείο στη λίμνη Λάδωνος με 25000 πέστροφες
ελευθερία	1965	Αλιευτική έρευνα	Ελληνικές θάλασσες		πρώτο στην Ελλάδα εργαστήριο θαλάσσιων ερευνών,υδροβιολογικό μουσείο,μελέτες μεσογειακού πλαγχτόν
ελευθερία	1965	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		συνελήφθησαν 2 Ελληνες αλιείς από τούρκους στον Εβρο
ελευθερία	1965	Ελασμοβράγχια	Μυτιλήνη		Εμφάνιση καρχαρία στο Πλωμάρι μήκους 4μ
ελευθερία	1965	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		Εμφάνιση σκυλόψαρου μήκους 4μ στον Παγασιτικο
ελευθερία	1965	Εμπορία ιχθύων	Ελληνικές θάλασσες	νωπά αλιεύματα 40000τόνους ετησίως, 25-30000 τόνοι κατεψυγμένων αλιευμάτων ετησίως	βελτίωση και δημιουργία ιχθυόσκαλας σε περιοχές της Ελλάδας
ελευθερία	1965	Λιμνοθάλασσες	Μεσολόγγι		Σχέδιο για διχοτόμηση της λιμνοθαλασσας Μεσολογγίου
ελευθερία	1965	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	τιμη μπαρμπουνιου 6-6,5δρχ(χονδρική) 7,65-8,25δρχ(λιανική)	
ελευθερία	1965	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	τιμη γοπας μικρή 10δρχ/κιλο σε αφθονία, μεγάλη 28δρχ/κιλο σε ελλειψη	
ελευθερία	1965	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	αστακός- 80δρχ /κιλο,γαυρος- 4δρχ/κιλο	κατανάλωση - 20.000κ νωπά ψάρια κ' 5000κ κατεψυγμένα
ελευθερία	1965	Περιβαλλοντικά στοιχεία	Διεθνή θέματα		ηλεκτρονική σύραγγα μετρά ψαρια σε λιμνες και ποτάμια,καθορίζει ειδος,μήκος,βάρος
ελευθερία	1965	Χέλι	Λιμνοθάλασσες		τεχνητη καλλιέργεια χελιών γίνεται σε Μεσολόγγι ,Πρέβεζα,Πυργο και πόρτο Λάγιο
ελευθερία	1966	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		Αλιεία ανα περιοχή- πειραιας 32.000τ,κεντρική και δυτική μακεδονία 1500τ,καβαλα6.000,κρητη6000,άλλες περιφέρειες 1000τ
ελευθερία	1966	Αλιευτική διαχείριση	Διεθνή θέματα		προβλήματα-έλλειψη αλιευτικής έρευνας ,μη αξιοποίηση των θαλάσσιων περασμάτων

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

ελευθερία	1966	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		ασφάλειες για αλιείς και αλιεργάτες σε περίπτωση ατυχήματος
ελευθερία	1966	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		πειρατική επιδρομή από τουρκικό σκάφος καταδίεξε ελληνικό σκάφος στα ελληνικά ύδατα
ελευθερία	1966	Εμπορία ιχθύων	Ελληνικές θάλασσες		Αισχροκέρδια όπου πουλούσαν κατεψυγμένα ως νωπά με τιμή νωπών
ελευθερία	1966	Εμπορία ιχθύων	Ελληνικές θάλασσες		Κίνδυνοι από την απαγόρευση άδειας εισαγωγής κατεψυγμένων ιχθύων για προστασία της εγχώριο αλιείας
ελευθερία	1966	Ερασιτεχνική αλιεία	Ελληνικές θάλασσες	τόνος 226κιλά	πρώτος Έλληνας σε διεθνείς αγώνες αλιείας
ελευθερία	1966	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες		κατανάλωση ψαριών Ελλάδα 150.000τετησίως σε όλες τις μορφές, αύξηση κατά 60.000τ σε 4χρόνια, 12,7%αύξηση σε 5χρόνια στην ελληνική αλιεία
ελευθερία	1966	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες		150χιλ τόνους ψάρια καταναλώνουν Έλληνες προβλέπεται μεγάλη αύξηση τα επόμενα χρόνια
ελευθερία	1966	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	τιμή κατεψυγμένων ψαριών (ντόπια),λιθρίνι-13.40ανακιλο,φαγκρί-13.30,φαγκρι ακεφ-20,γαλέος-20,χταποδι-15.5-,καλαμάρια-35,μυλοκόπια-17.5,τσιπούρες-20	
ελευθερία	1966	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες		δάνεια 5.530.000δρχ το 1966 σε μέσης αλιείς,παράκτιων,ελευθερους αλιείς κ' αλιείς κλειστων ιχθυοτρόφων υδάτων
ελευθερία	1967	Αλιευτική διαχείριση	Ευβοϊκός κόλπος		απαγόρευση αλιείας με μηχανότρατα στον Ευβοϊκό
ελευθερία	1967	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		η απαγόρευση ανεμότρατας εξυπηρετεί συμφέροντα συγκεκριμένων μεγαλοεπιχειρηματιών αντί για όλων των άλλων αλιέων
εμπρός	1911	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	μαριδες,γοπες,σαρδέλλες 60-1,40 λεπτα το κιλό	

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

εμπρός	1923	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		βιομηχανική αλιεία με ανεμότρατες και μηχανοκίνητα σκάφη θα αυξήσει την παραγωγή,πέρα από τις ακτές μεγάλη αφθονία ψαριών μένει ανεκμετάλλευται
εμπρός	1923	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		αύξηση των αλιευτικών σκαφών λόγω μεγάλου υδάτινου πλούτου
εμπρός	1923	Εμπορία ιχθύων	Ελληνικές θάλασσες		σκυλόψαρο ανευ δερματος 16.5δρχ(χονδρική),18δρχ(λιανική)
εμπρός	1924	Αλιευτική διαχείριση	Λιμνοθάλασσες		ενοικίαση ιχθυοτρόφου μεσολογγίου από 1924-1934
εμπρός	1928	Περιβαλλοντικά στοιχεία	Διεθνή θέματα		νέα αλιευτικά ατμόπλοια μια εφεύρεση που καταργεί τους ψαράδες, με το δυνατό φως του ατμόπλοιου θα προσελκύουν άφθονα ψάρια
εμπρός	1945	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	τιμη γόπας - 180δρχ(χονδρική), 220δρχ(λιανική)	
εμπρός	1945	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	γαυρος-120,σαρδέλλα-140,μαρίδα-160,Βακαλάος-200,γοπα,σαφρίδι-180-220	
εμπρός	1948	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		λύση για "εκμετάλλευση" του Ελληνικού πλούτου από Έλληνες αλιείς και όχι εισαγωγή ξένων ιχθύων
εμπρός	1948	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες	εισαγωγή ετησίων 250000τόνοι,1935 αλιεύτικαν 10.014τόνοι κ 4375απο ποτάμια κ' ταυτόχρονα εισαγωγή 551τόνοι νωπών κ20916τόνοι παρασκευασμένων	1931-1936 μείωση ψάριων
εμπρός	1948	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		Αλιεία με πεπαλαιωμένες μεθόδους,καμια ορθολογική μελέτη στον υδρολογικών σταθμών,αγνωστος αριθμος ψαριων,αλιευτικών σκαφων,αλιείς
εμπρός	1948	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		αδύναμη η ελληνική αλιεία σε σχέση με των υπόλοιπων χωρών

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

εμπρός	1948	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		έλεγχος για άδειες των αλιευτικών σκαφών, απαγόρευση επιβίβασης άλλων ατόμων στα σκάφη εκτός των ατόμων που έχουν δηλώσει, αλιευτικά θα κινούνται στις επιτρεπόμενες περιοχές την νύχτα και επιστροφή 2 ώρες πριν την δύση
εμπρός	1948	Ελασμοβράγχια	Σαρωνικός κόλπος		Αλιευθηκε κήτος στη Αίγινα με μήκος 4,5μ, βαρος 512κιλα και ανοιγμα στόματος 65εκ
εμπρός	1948	Ελασμοβράγχια	Σαρωνικός κόλπος		εμφάνιση σκυλόψαρου στη Δραπετσωνα
εμπρός	1948	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	Κολιοι,παλαμίδα 5.600δρχ/κιλο, εισαγόμενα 7 με 7.600δρχ/κιλο	
εμπρός	1948	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	μαρίδα-6.600δρχ/κιλο,μπαρμπουνι κ' τσιπουρες κ' συναγρίδες 16.000/κιλο	
εμπρός	1949	Αλιευτική διαχείριση	Διεθνή θέματα		μείωση των αριθμών ιχθύων(μπακαλιάρου),αλιευτικά σκάφη διανύουν μεγαλύτερη απόσταση για να καλύψουν την αλιευτική περίοδο
εμπρός	1949	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		ελληνική αλιεία στο στάδιο ανάρρωσης
εμπρός	1949	Αλιευτική διαχείριση	Λιμνοθάλασσες		μείωση παραγωγής στο ιχθυοτροφείο Μεσολογγιου σε σύγκριση με άλλους αλιευτικούς περιόδους
εμπρός	1949	Ελασμοβράγχια	Ιόνιο Πέλαγος		Εξόντωση καρχαρία στη Πατρα 4μ κ' 4κιλα
εμπρός	1949	Ελασμοβράγχια	Σαρωνικός κόλπος		εμφανιση σκυλοψαρου στη Δραπετσωνα 4-5μ , 641κιλα
εμπρός	1949	Ελασμοβράγχια	Σαρωνικός κόλπος		Κερατσίνη -ιχθυοπαγιδα -πιαστηκε σκυλόψαρο 2.5μ 192κιλα
εμπρός	1949	Ελασμοβράγχια	Θερμαϊκός κόλπος		εμφανιση σκυλόψαρου στη Θεσσαλονίκη
εμπρός	1949	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	μπαρμπουνια,κοτσομούρες 11.600δρχ η οκά	
εμπρός	1949	Σπογγαλιεία	Ελληνικές θάλασσες	κατάδυση 50-80 οργιές (1 οργιά=182εκ)	αύξηση μίσθου για σπογγαλιέων λόγω πολλών κινδύνων

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

εμπρός	1950	Αλιευτική διαχείριση	Κρήτη	Κρήτη 22 γριγρι και μηχανότρατες, 1800 τόνους ιχθύων	αλιευτική παραγωγή Κρήτης έχει λάβει σημαντική ανάπτυξη, δάνεια προς βελτίωση γριγρι και μηχανότρατας
εμπρός	1950	Αλιευτική διαχείριση	Λιμνοθάλασσες		έργα βελτίωσης των ιχθυοτροφείων Μεσολογίου
εμπρός	1950	Αλιευτική παραγωγή	Λιμνοθάλασσες		παραγωγή των ιχθυοτροφείων μεσολογίου ανέρχεται στα 800.000 οκάδες ιχθύων, υπολογίζεται αύξηση 20-25% δηλαδή 150-200χιλ οκάδες ετησίως
εμπρός	1951	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες	προπολεμική αλιευτική παραγωγή έφθανε 25.000 τόνους ετησίως (ποσότητα ανεπαρκής)	ανάπτυξη της ελληνικής αλιείας στα ελληνικά και ξένη εδάφη, 25% των αλιευτικών σκαφών καταστράφηκαν λόγω κατοχής, μετά κατοχής ανάπτυξη σε ανεμότρατες και γρι-γρι (στους ίππους)
εμπρός	1951	Σπογγαλιεία	Διεθνή θέματα		η μεσόγειος βγάζει το 50% της παγκοσμιας παραγωγής σπογγων
εμπρός	1952	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		απαγόρευση αλιείας με μηχανότρατα τους καλοκαιρινούς μήνες+ Σεπτέμβρη, απαγόρευση αλιείας σε ορισμένους κόλπους
εμπρός	1952	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		Αλιεία κήτους 10μ κ βαρος 1.538κιλα στο Παγασητικό
εμπρός	1953	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		πρώτη στη μεσόγειο η ελληνική αλιεία, περιορισμοί για μηχανότρατες
εμπρός	1953	Ελασμοβράγχια	Ελληνικές θάλασσες		κήτος επιτέθηκε σε αλιευτικό
εμπρός	1953	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		Εμφανιση καρχαρία στο Βολο μηκος 10μ
εμπρός	1953	Ελασμοβράγχια	Ευβοϊκός κόλπος		Ευβο'ι'κος κόλπος γεμισε επικίνδυνα σκυλόψαρα, ψαράδες επιασαν με πετονια 2 καρχαρίες βαρους 1.500κ
εμπρός	1954	Περιβαλλοντικά στοιχεία	Διεθνή θέματα		σε ιχθυοτροφείο Ν Υόρκης έχουν από καρχαρίες μεχρι και χρυσόψαρα
εμπρός	1957	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		4 Έλληνες αλιείς συνελήφθηκαν από Τούρκους σε ποινη μη λογική 5 ετών χωρις να είναι βεβαιωμενο ότι παρανόμησαν
εμπρός	1957	Ελασμοβράγχια	Διεθνή θέματα		3000 φώκιες εγκαταστήθηκαν σε νησία της Σκωτίας, ψαράδες υποστηρίζουν ότι ευθύνονται για τον αφανισμό του σολομού

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

εμπρός	1962	Ελασμοβράγχια	Σαρωνικός κόλπος		εμφανιση σκυλοψαρου Αργοσαρωνικο 10μ
εμπρός	1963	Αλιευτική διαχείριση	Διεθνή θέματα		Πρόβλεψη ότι το ψάρεμα θα καταργηθεί, τα ψάρια θα μεγαλώνουν σε "βοσκοτόπια" ανάλογα με το είδος τους
εμπρός	1963	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		3 Έλληνες αλιείς συνελήφθηκαν από Τούρκους
εμπρός	1965	Κητώδη	Σαρωνικός κόλπος		Εμφάνιση αγέλη δελφινιών στο Σαρωνικό
εμπρός	1968	Εμπορία ιχθύων	Ελληνικές θάλασσες		κοινοπραξια παραγωγής και μεταφοράς βακαλάου,θα βελτιώσει την υπερπόντιο αλιεία
εμπρός	1987	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		τούρκοι πυροβολούν Έλληνες αλιείς
μακεδονία	1923	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		το υπουργείο με σκοπό να αυξήσει την ιχθυοπαραγωγή εισάγει μηχανοκίνητα σκάφη κ' ανεμότρατες ,παραγγελία νέων ή προσθήκη βοηθητικών κινητήρων
μακεδονία	1957	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		σκυλόψαρο Βολο
μακεδονία	1957	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	τιμη γαυρου 1,2κιλο αξιας 1,55δρχ	
μακεδονία	1958	Καλλιέργεια ιχθύων	Δωδεκάνησα		Καλυμνος, τεχνητη καλλιεργεια σπόγγων η εξαγωγή αποφέρει στην ελλαδα ετησίως 2εκ δολ
μακεδονία	1958	Περιβαλλοντικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες		πειραματική αλιεία για το αν η ανεμότρατα καταστρέφει το γόνο
μακεδονία	1959	Αλιευτική παραγωγή	Εσωτερικά ύδατα		Καστορια αλιευτηκαν 10 γουλιανοι 50κιλα(ο καθενας) με γάτζο
μακεδονία	1959	Ελασμοβράγχια	Θερμαϊκός κόλπος		σπαθόψαρο αλιευτηκε στη Κατερίνη 6μ κ' 256κιλα
μακεδονία	1959	Ελασμοβράγχια	Ιόνιο Πέλαγος		εμφάνιση καρχαρία στη Πατρα 15μ από την παραλια
μακεδονία	1959	Ελασμοβράγχια	Ιόνιο Πέλαγος		ερασιτεχνες ψαραδες σκοτωσαν σκυλόψαρο 76 κιλα 8μ στη Πατρα
μακεδονία	1959	Σπογγαλιεία	Δωδεκάνησα		65.000 κιλά σπόγγων μένουν απώλητα στην Κάλυμνο
μακεδονία	1960	Εμπορία ιχθύων	Ελλάδα		εξαγωγή σε Βουλγαρια γαυρου 6,5δρχ/κιλο

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

μακεδονία	1961	Αλιευτική διαχείριση	Θερμαϊκός κόλπος		διαμαρτυρία για την απαγόρευση αλιείας στο κόλπο Θεσσαλονίκης,
μακεδονία	1961	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		αλιευσαν σκυλοψαρο 60κιλα
μακεδονία	1962	Αλιευτική παραγωγή	Εσωτερικά ύδατα		Στον Αλιάκμονα αλιευτηκε γουλιανός 30 κιλα
μακεδονία	1962	Ελασμοβράγχια	Δωδεκάνησα		18 καρχαριές και 21 σκυλόψαρα εχουν εξοντωσει η αλιείς στη Ρόδο
μακεδονία	1962	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		σκυλόψαρο 5μ Παγασητικο
μακεδονία	1963	Αλιευτική διαχείριση	Αιγαίο Πέλαγος		αναμένεται να ψηφισθεί το νομοσχέδιο των εκτάσεων των τουρκικών χωρικών υδάτων
μακεδονία	1963	Ελασμοβράγχια	Δωδεκάνησα		αλίευση καρχαρία στη Ρόδο
μακεδονία	1963	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		αλίευσαν στο Βολο καρχαρία με μεγάλα αγγίστρια 2μ και 200κιλα
μακεδονία	1963	Ελασμοβράγχια	Δωδεκάνησα		21ο καρχαρίας αλιευθηκε στη Ρόδο 2.7μ,200κιλα κ' αλιευσαν 2 σκυλόψαρα 3μ του είδους ακανθίας
μακεδονία	1963	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		αλιευσαν σκυλόψαρο στο Παγασητικο 2μ κ' 150κιλα
μακεδονία	1963	Ελασμοβράγχια	Σαρωνικός κόλπος		πλοιο τεμάχισε σκυλοψαρο 4μ σε δρομολογιο Πειραια-Σπετσες

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

μακεδονία	1964	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		σε στατιστική μελέτη σημειώθηκαν παραβάσεις,58 παράνομα αλιευτικά σκάφη, συνελήφθησαν αλιείς
μακεδονία	1964	Αλιευτική διαχείριση	Θρακικό πέλαγος		στον Έβρο 8 ανεμότρατες δέχθηκαν επίθεση ενώ αλίευαν από τούρκους
μακεδονία	1964	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		δεκτό έγινε το αίτημα των παράκτιων αλιείς για την ακύρωση της απαγόρευσης μηχανότρατας
μακεδονία	1964	Παράνομη αλιεία	Ελληνικές θάλασσες		κατασχέθηκε ανεμότρατα με 500 τελαρα ιχθύων που αλίευε παράνομα
μακεδονία	1965	Αλιευτική διαχείριση	Θρακικό πέλαγος		Τουρκοι δεν εμφανίστηκαν στην ελληνική επιτροπη για την επιθεση των ανεμοτρατών που έγινε στα ελληνικά ύδατα
μακεδονία	1965	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		τέλος απαγόρευσης μηχανότρατας, επέπλευσαν 50 μηχανότρατες τη νύχτα
μακεδονία	1965	Ελασμοβράγχια	Δωδεκάνησα		αλιείς εξόντωσαν καρχαρία στη Ρόδο
μακεδονία	1965	Οικονομικά στοιχεία	Καβάλα	τιμή σαρδέλλας 30 δρχ το τελλάρο	
μακεδονία	1965	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες		μείωση του φόρου αλιείας από 25 σε 10%
μακεδονία	1965	Οικονομικά στοιχεία	Διεθνή θέματα		απογορευση αλιείας και σπογγαλλιείας στα Λυβικά ύδατα,χρηματοδότηση αλιευτικων επιχειρησεων ,αλιευτικα δανεια (10.000.000δρχ)
μακεδονία	1967	Αλιευτική διαχείριση	Θερμαϊκός κόλπος		απαγόρευση της υποβρύχιας αλιείας στις ακτές της Θεσσαλονίκης ,απαιτείται άδεια για έρευνα βυθού
μακεδονία	1967	Αλιευτική παραγωγή	Ελληνικές θάλασσες	πεζότρατα-6.623.000τ αξίας62.661.200, 1964 με 1965 αύξηση 4,7%	αύξηση σκαφών(πεζότρατας) κ' παραγωγής

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

μακεδονία	1967	Εμπορία ιχθύων	Εσωτερικά ύδατα		εξαγωγή νωπών και κονσερβοποιημένων χελιών
μακεδονία	1967	Καλλιέργεια ιχθύων	Εσωτερικά ύδατα		προσπάθεια τεχνητής εκτροφής πέστροφας,ειδικό πρόγραμμα καλλιέργειας των εκκολαπτόμενων ιχθυδίων
μακεδονία	1968	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες	το1964 συνολικα μηχανοκίνητα 6774(ατομα 15152),30υπερπόντιου αλιεία,363μηχανότρατα,307γρι-γρι,56 μικτά,810τράτες,5208υπόλοιπα	
μακεδονία	1968	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες	το1965συνολικά μηχανοκίνητα7039(ατομα 15427),22υπερποντιου,350μηχανότρατα,3 09γρι-γρι,654μικτά,820τράτες,5511υπόλοιπα	
μακεδονία	1968	Αλιευτική παραγωγή	Ελληνικές θάλασσες	έτος1965 αλιευτικη παραγ82312τ αξίας933.504.400δρχ,υπερπ28853τ-312.962.100δρχ,μηχαν11961τ-153.643.000δρχ,γριγρι22071τ-159.388.300,πεζοτρ65662τ-62.661.200δρχ	
μακεδονία	1968	Αλιευτική παραγωγή	Ελληνικές θάλασσες	έτος1964 αλιευτική παραγωγ'η75.008τόνους αξίας768.368.500δρχ εκ των οποίων21.310τον αξίας245.414.000δρχ κατεψυγμένα,σαρδέλλα12984τ,μαρίδα980 2τ	μαρίδα κ' σαρδέλλα τα κυριότερα είδη αλιευμένων στα ελληνικά ύδατα
μακεδονία	1968	Αλιευτική παραγωγή	Ελληνικές θάλασσες	το1966 συνολικα μηχανοκίνητα 7297(ατομα15331),43 υπερπόντιου αλιεία,382μηχανότρατα,320γριγρι,69μικτά ,834τράτες,5649υπόλοιπα	
μακεδονία	1968	Ελασμοβράγχια	Κεντρικό Αιγαίο		σκυλοψαρο 250κιλα αλιευθηκε στη Σκοπελο
μακεδονία	1968	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	έτος 1966 αλιευτική παραγ 82.818τ αξίας 1.009.030δρχ,υπερπ30062τ αξίας335.556.100δρχ,μηχαν11.129τ αξίας157.443.200δρχ,γριγρι 21396τ αξίας	

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

				163.929.000δρχ	
μακεδονία	1969	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		ζητήθηκε από την Άγκυρα την απελευθέρωση των ελλήνων αλιέων οι οποίοι κρατούνται με κατηγορία ότι παραβίασαν Τουρκικά ύδατα
μακεδονία	1969	Ελασμοβράγχια	Δωδεκάνησα		σπάνιο είδος ιχθύος αλιευτική στη Κάλυμνο, ζικεροβάτης(διαβολόψαρο) μήκος 3,5μ, πλάτος 2,9μ
μακεδονία	1969	Εμπορία ιχθύων	Θρακικό πέλαγος		δημιουργία εργοστασίων για επεξεργασία ιχθύων Καβάλα κ Βόλο
μακεδονία	1969	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	τιμή γαλέου κατεψυγμένου(με δερμα χωρίς κεφάλι) 19,80το κιλό, γαλέος(χωρίς δερμα,κεφαλι) 21,80 το κιλο	
μακεδονία	1970	Αλιευτική διαχείριση	Διεθνή θέματα		εφαρμογή μελέτης της αλιείας μεσω υπολογιστών,με ηχοβολιστικά μηχανήματα βρίσκονται κοπάδια ψαριών
μακεδονία	1970	Παράνομη αλιεία	Ελληνικές θάλασσες		1970κ'1973 παράνομη αλιεία με πεζότρατα
μακεδονία	1970	Χέλι	Διεθνή θέματα		απαγόρευση αλιεία χελιών στη Γαλλία προς προφύλαξη του είδους
μακεδονία	1971	Αλιευτική παραγωγή	Ελληνικές θάλασσες	1971->30.520τόνοι αξίας 451εκ, 1974->54.000τόνοι αξία 910εκ	βελτίωση κ' άυξηση με υπερπόντια αλιεία, πρόβλεψη άυξησης 77%
μακεδονία	1971	Αλιευτική παραγωγή	Ελληνικές θάλασσες	1969->28.700τονοι(ολοσωμοι ιχθύες) αξίας 412εκ, 1974->32.350τόνοι(ολοσωμοι ιχθύες) αξίας 500εκ.	
μακεδονία	1971	Αλιευτική παραγωγή	Ελληνικές θάλασσες	1969->400τονοι(ιψθυοφιλέτα)αξίας 9εκ., 1974->3650τονοι αξίας 90εκ.	
μακεδονία	1971	Ελασμοβράγχια	Δωδεκάνησα		Πάτμο αλίευσαν σελαχοειδες(διαβολόψαρο) μηκους1,85μ κ' πλάτος 2,85μ κ' Λίνδο αλίευσαν παρακουντίνα μήκους 0,40εκ- με παραγάδι
μακεδονία	1971	Εμπορία ιχθύων	Διεθνή θέματα		εισαγόμενο αυγοτάραχο προκαλεί δερματικές ασθένειες ,έλκος

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

μακεδονία	1971	Εμπορία ιχθύων	Ελλάδα		εισαγωγή κατεψυγμένου(1971) κ' νωπού(1979) γαλέου
μακεδονία	1971	Καλλιέργεια ιχθύων	Εσωτερικά ύδατα		κυπρίνοι σε δεξαμενή γεννούν 5 φορές το έτος ενώ στη φύση 1 φορά το έτος
μακεδονία	1972	Αλιευτική διαχείριση	Εσωτερικά ύδατα		αλιεία σε λίμνες μόνο με συγκεκριμένα αλιευτικά εργαλεία
μακεδονία	1972	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		εμφανιση σκυλοψαρου Παγασητικο 3μ
μακεδονία	1972	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες		επιδότηση από την γερμανικη κυβέρνηση για την αλιεία για 1000 μικρές μηχανότρατες, οι 268 με δύναμη κατω από 100ίππους ,615 κατηγορία 100-200ίππους ,117 άνω των 20
μακεδονία	1972	Περιβαλλοντικά στοιχεία	Διεθνή θέματα		ο Καναδάς ζητεί περιορισμό αλιείας σε ολόκληρο τον αντλαντικό ωκεανό με σκοπό την προστασία του υδάτινου πλούτου
μακεδονία	1972	Χελώνα	Εσωτερικά ύδατα		Γιαννενα πιάστηκε χελώνα στα δίχτυα ψαρα μηκος 1μ κ' 12εκ, 12κιλα
μακεδονία	1973	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		5ετές πρόγραμμα ανάπτυξης της αλιείας , 900.000.000 δράχμες
μακεδονία	1973	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		διαμαρτυρία στην Άγκυρα για τον φόνο του ψαρά από Τουρκική περόπολο στον Έβρο
μακεδονία	1973	Εσωτερικά ύδατα	Διεθνή θέματα		εκτροφή κυπρίνων σε δεξαμενή ζεστού νερού, σε 1έτος ζύγιζαν 3λίτρες σε αντίθεση με φυσική ανάπτυξη αποκτούσαν βάρος σε 3 χρόνια
μακεδονία	1973	Καλλιέργεια ιχθύων	Εσωτερικά ύδατα		εκτρήη κυπρίνου σε δεξαμενη με θερμοκρασια 23 βαθμους σε 1έτος βαρος 1750γρ ενώ σε φυσιολογικο περιβάλλον 40γρ
μακεδονία	1973	Οικονομικά στοιχεία	Εσωτερικά ύδατα	τιμη γουλιανου - 44δρχ(χονδρικη) , 53δρχ(λιανικη)	

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

μακεδονία	1974	Οικονομικά στοιχεία	Εσωτερικά ύδατα	Τιμη γουλιανου 52δρχ (χονδρική) και 63δρχ(λιανική)	
μακεδονία	1975	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		ψαρια περιέχουν υδράργυρο λόγω βιομηχανικών απορριμμάτων
μακεδονία	1975	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		οι παράκτιοι αλιείς κάνουν αίτημα για την απαγόρευση των γρι-γρι προκαλούν τεράστιες ζημιές
μακεδονία	1975	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		εμφάνιση σκυλοψαρου στο Βολο 1,5μ
μακεδονία	1975	Καλλιέργεια ιχθύων	Διεθνή θέματα		δυνατότητα ανάπτυξης ιχθυοτροφείων σε γλυκά κ' υφάλμυρα νερά
μακεδονία	1976	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		μείωση παραγωγής αλιείας λόγω εντατικής εκμετάλλευσης των αλιευτικών πεδίων, αλίευση γόνου, μόλυνση των υδάτων
μακεδονία	1976	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		μέτρα καλύτερης αλιείας-1. ένας φορέας που να σχετίζεται με αλιεία, 2. προσληψη εξειδικευμένου προσωπικού, 3. σχολή αλιείας, 4. εισαγωγή γόνου σε ποτάμια κ' θάλασσες, 5. αξιοποίηση των ψαριών όσο είναι σε πλεόνασμα
μακεδονία	1976	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		παράκτιοι διαμαρτύρονται διότι δεν λαμβάνονται μέτρα προστασίας του ενάλιου πλούτου, γρι-γρι καταστρέφουν όπως υποστηρίζουν τον πλούτο
μακεδονία	1976	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		ιδιοκτήτες γρι-γρι υποστηρίζουν η ζημία του ενάλιου πλούτου γίνεται λόγω καταστροφής του γόνου
μακεδονία	1976	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		η αγορά έχει έλλειψη ψαριών και οι ιδιοκτήτες γρι-γρι πετούν τα ψαρια που αλιεύουν πίσω στη θάλασσα λόγω πολύ χαμηλών τιμών με αποτέλεσμα να αδυνατούν να καλύψουν τα έξοδα
μακεδονία	1976	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		, αυστηρή τήρηση των μέτρων για παράνομη αλιεία, απόσταση 10-15 μίλια από ακτές, απαγόρευση αλιείας σε μικρά ψαρια, απαγόρευση διαγώρων αλιευτικών εργαλείων
μακεδονία	1976	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		διαφωνίες ιδιοκτήτες γρι-γρι με παράκτιους αλιείς, οι παράκτιοι απεργούν διότι τα γρι-γρι καταστρέφουν το πλούτο και παρά τις απαγορεύσεις συνεχίζουν να αλιεύουν

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

μακεδονία	1976	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		κόντρα γριγρι με παράκτια, διαμαρτυρία παρακτίων στο υπουργείο επειδη ευνοεί τα γριγρι και αδικεί αυτούς
μακεδονία	1976	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		τα πολλά γρι-γρι καταστρέφουν το εμπόριο του νωπου και φθηνού ψαριού, η εκπρόσωποι των παρακτίων ψαράδων ζητούν να εφαρμοσθούν μέτρα
μακεδονία	1976	Αλιευτική έρευνα	Δωδεκάνησα		λειτουργία σχολής δυτών στην Καλυμνο
μακεδονία	1976	Γρι-γρι	Θερμαϊκός κόλπος		ιδιοκτήτες γριγρι ζητους πειραματικη αλιεία για να διαπιστωθεί αν καταστρέφουν τν ενάλιο πλουτο
μακεδονία	1976	Γρι-γρι	Ελληνικές θάλασσες		απεργουν ιδιοκτήτες γρι-γρι νύχτας διστι δεν μπορούν να να καλυψουν τα έξοδα τους λόγω χαμηλων τιμών
μακεδονία	1976	Ελασμοβράγχια	Σαρωνικός κόλπος		πιάστηκε καρχαρίας 2μ και 200κιλα με παραγάδι στο Λάυριο με προκάλεσε ζήμια στα δίχτυα
μακεδονία	1976	Εμπορία ιχθύων	Ελληνικές θάλασσες		πολλές ιχθυόσκαλες σε διάφορες περιοχές,η ιχθυόσκαλα στη Θεσσαλονίκη δεν εξυπηρετεί ούτε το εμπόριο ουτε τους παραγωγούς
μακεδονία	1976	Εμπορία ιχθύων	Ελλάδα		άδεια για εισαγωγή 150τ κυπρίνων
μακεδονία	1976	Παράνομη αλιεία	Λιμνοθάλασσες		υπουργος καηγορείται για παράνομη εκμίσθωση ιχθυοτροφείων
μακεδονία	1977	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		ιδιοκτήτες μηχανότρατων απεργούν ως ένδειξη διαμαρτυρίας διότι οι παράκτιοι αλιείς με δίχτυα παρεμποδίζουν την κίνηση των μηχανότρατων
μακεδονία	1977	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		διαμάχη μηχανοτρατών με παρακτια και διαμαρτυριες μηχανοτρατων για τον περιορισμο των παρακτίων στα 2 μίλια από την ακτή
μακεδονία	1977	Αλιευτική διαχείριση	Θερμαϊκός κόλπος		ρύθμιση θέματος θερμα'ι'κού, πρωί αλιεύουν μηχανότρατες το βράδυ παράκτιοι
μακεδονία	1977	Ελασμοβράγχια	Βόρειο Αιγαίο		αλιευτηκε καρχαρίας 3,5μ κ' 500κιλα
μακεδονία	1977	Εμπορία ιχθύων	Εσωτερικά ύδατα		άδεια εισαγωγής 200τ κυπρίνων
μακεδονία	1977	Καλλιέργεια ιχθύων	Ήπειρος		χορήγηση μονο έκτασης και όχι χρηματοδότηση σε ιχθυοτροφεία στην Αρτα (11.000στρεμμάτων)
μακεδονία	1977	Οικονομικά	Εσωτερικά	500τ ανα έτος με τιμη 50δρχ/κιλο(χελι)	χελια αποτελούν το 15-25%των αλιευμάτων

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

		στοιχεία	ύδατα		
μακεδονία	1977	Οικονομικά στοιχεία	Λιμνοθάλασσες		10.000.000δρχ για την ανάπτυξη ιχθυοτροφείων Καβάλας
μακεδονία	1978	Αλιευτική διαχείριση	Εσωτερικά ύδατα		επιτρέπεται κατ'εξαιρεση και με όρους το ψάρεμα γόνου και άλλων υδρόβιων οργανισμώνγια της μονάδες τεχνητής εκτροφής ψαριών
μακεδονία	1978	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		αλιεία με μηχανότρατα απαγορευεται ολό το έτος σπικόλο της Θεσσαλονίκης,ημερα αγαγορευεται με γρι-γρι ολο το έτος
μακεδονία	1978	Αλιευτική διαχείριση	Θερμαϊκός κόλπος		Θερμαϊκό κόλπο απαγορευεται για γριγρι (καλοκαιρινούς μήνες),μηχανότρατα απογόρευση ολό το έτος
μακεδονία	1978	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		οι παράκτιοι αλιείς καταγγέλουν τους ιδιοκτήτες γρι-γρι ότι σαρώνουν τα πάντα και κυρίως τα μικρά ψαρία,ιδιοκτήτες γριγρι παραβλέπουν τους κανονισμούς μέτρων συνεχώς
μακεδονία	1978	Ελασμοβράγχια	Διεθνή θέματα		Ελληνας έπιασε καρχαρία 500κιλων με πετονία
μακεδονία	1978	Εμπορία ιχθύων	Εσωτερικά ύδατα		άδεια εισγωγής ψαριών του γλυκου νερου 50τ κυπρίνου
μακεδονία	1978	Εμπορία ιχθύων	Ελληνικές θάλασσες		εγινε εισαγωγή γαλέου από εξωτερικο
μακεδονία	1978	Εμπορία ιχθύων	Ελλάδα		εξαγωγή γόπας λόγω υπερπροσφοράς
μακεδονία	1978	Εμπορία ιχθύων	Εσωτερικά ύδατα	εξαγωγή σε Ολλανδία 11.200κιλα αξιας 2.600.000	
μακεδονία	1978	Οικονομικά στοιχεία	Εσωτερικά ύδατα	τιμη κυπρίνου - 77δρχ χονδρικη, 95δρχ λιανικη	
μακεδονία	1978	Οικονομικά στοιχεία	Εσωτερικά ύδατα	τιμη γουλιανου- 64,5δρχ(χονδρικη_,79δρχ(λιανικη)	
μακεδονία	1978	Περιβαλλοντικά στοιχεία	Λιμνοθάλασσες		στα ιχθυοτροφεία Κεραμωτης πέθαναν 10τ τσιπουρες και λαβράκια λογω τις εμφάνισης του κόκκινου πλαγκτου
μακεδονία	1979	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		μειώθηκαν τα αλιεύματα των παράκτιων αλιείων ενώ αυξηθηκαν των εσωτερικών υδάτων

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

μακεδονία	1979	Αλιευτική διαχείριση	Λιμνοθάλασσες		1.924.000δρχ για ιχθυοτροφεία σε νομο Ροδόπης
μακεδονία	1979	Εμπορία ιχθύων	Ελλάδα		διέθεσαν στην αγορα 515τ μπακαλιάρου ακατάλληλο (1976)
μακεδονία	1980	Ελασμοβράγχια	Σαρωνικός κόλπος		καρχαρίας μήκους 2.20 μ σκοτώθηκε με φυσίγγια λιμενικού
μακεδονία	1980	Ελασμοβράγχια	Παγασητικός κόλπος		ερασιτέχνες ψαρεψαν με διχτυα σκυλόψαρο 1.2μ κ' 50κιλα Παγασητικο
μακεδονία	1980	Καλλιέργεια ιχθύων	Εσωτερικά ύδατα		ιχθυοκαλλιέργεια στη Δράμα με 300000κιλα κυπρίνου
μακεδονία	1980	Περιβαλλοντικά στοιχεία	Διεθνή θέματα		τοξικές ουσίες μειώνουν την αλιεία (60-80%)
μακεδονία	1981	Ελασμοβράγχια	Δωδεκάνησα		ψαράδες αλίευσαν τη Λέρο καρχαρία 5,4μ
μακεδονία	1981	Ελασμοβράγχια	Ιόνιο Πέλαγος		σκυλοψαρο στον ορμο Ναυαρινου 3μ
μακεδονία	1981	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	τιμή σαρδελλας 5-6 δρχ/κιλο,γαυρου 7-8δρχ/κιλο	
μακεδονία	1981	Περιβαλλοντικά στοιχεία	Διεθνή θέματα	παγκόσμια παραγωγή 70.000.000 τόνοι	απειλεί σοβαρά την αλιεία παγκοσμίως η μόλυνση των θαλασσών,ψημικά απόβλητα προκαλούν ζημιά,καμία αύξηση παραγωγής λογω του προβληματος ,
μακεδονία	1981	Περιβαλλοντικά στοιχεία	Λιμνοθάλασσες		τα υγρα απόβλητα ιχθυοτροφείων προκάλεσαν μολύνσεις και ρυπάνσεις
ριζοσπάστης	1925	Κητώδη	Ιόνιο Πέλαγος		φαλαινα στη Πατρα
ριζοσπάστης	1932	Οικονομικά στοιχεία	Λιμνοθάλασσες	τιμή αυγοτάραχου 25 δρχ	

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

ριζοσπάστης	1935	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	μαρίδα 16δρχ/κιλο,σουπιες 36-44δρχ, χταπόδι φρέσκο 20	
ριζοσπάστης	1947	Εμπορία ιχθύων	Ελληνικές θάλασσες		σκόπιμη καθυστέρηση διανομής τρογίμων,600τ μπακαλιαροι σάπισαν
ριζοσπάστης	1976	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		ιδιοκτήτες γριγρι ζητουν να μικρύνει το ανοιγμα διχτυών τους,να αυξηθει το επιτρεπόμενο βάθος αλιείας
ριζοσπάστης	1977	Αλιευτική διαχείριση	Λιμνοθάλασσες		λόγω κρατικής αδιαφορίας η λιμνοθάλασσα Μεσολ αργοπεθαίνει
ριζοσπάστης	1977	Καλλιέργεια ιχθύων	Εσωτερικά ύδατα		η εγκατάσταση του ιχθυοτροφείου στο ποταμο Βο'ι'μάτι μολύνει και κανει τα νερά ακατάλληλα
ριζοσπάστης	1978	Εμπορία ιχθύων	Ελληνικές θάλασσες		στην αγορα 200τ σαπιου μπακαλιαρου εισαγωγης από εξωτερικο
ριζοσπάστης	1978	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	γυρος-43,κέφαλος-110,φαγκρια-180,γαριδες(κατ)-244,μπακαλιάρος(παστος)-96	
ριζοσπάστης	1980	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	ρέγγες σαρδέλλες-26,1,μπακαλιάρος(παστος)-33,2	
ριζοσπάστης	1980	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	1κιλο μπακαλιάρο 164	
ριζοσπάστης	1980	Περιβαλλοντικά στοιχεία	Εσωτερικά ύδατα		τόπος συγκέντρωσης τοξικών αποβλήτων μολυνουν την λιμνη Βιστωνίδα με αποτέλεσμα πολλα νεκρα ψάρια
ριζοσπάστης	1981	Αλιευτική διαχείριση	Ελληνικές θάλασσες		γριγρι ζητουν ελευθερη αλιεία σε ολες τις ακτές του Θερμαϊκούκ' να επιστραφουν οι άδειες που αφαιρέθηκαν από λιμεναρχείο λογω των γεγονότων με παράκτιους
ριζοσπάστης	1982	Εμπορία ιχθύων	Ελληνικές θάλασσες		μονο το 30% αλιευτικής παραγωγής διακινείται από τις 7 ιχθυοσκαλες ενώ δεν υπάρχουν χωροι συντηρησης και αποθηκευσης
ριζοσπάστης	1982	Καλλιέργεια ιχθύων	Μυτιλήνη		αιτημα για "εκμετάλλευση" του κόλπου Γέρας σε ιχθυοτρφείο για να αποφύγουν την συνεχόμενη ρύπανση από απόβλητα σκαφών
ριζοσπάστης	1982	Καλλιέργεια ιχθύων	Εσωτερικά ύδατα		πεστροφοκαλλιέργεια στην Ηπειρα σ κρίση λογω αντικατάστασεις νωπων τροφών σε συνθετικές(εισαγονται

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

					από εξωτερικό), λυση- δημιουργία σχόλων ερασιτεχνικών ιχθυοτροφείων,καταλληλος συνδιασμος νωπης κ' συνθετικης τροφης
ριζοσπάστης	1982	Περιβαλλοντικά στοιχεία	Λιμνοθάλασσες		Βιομηχανικά λυματα καταστρεφουν την λιμνοθαλασσα του αιτολικου, από μεγάλη ποσοτητα υδρόθειου, που προκαλει κατατροφη και δερματικά νοσηματα στους λουόμενους
ριζοσπάστης	1983	Αλιευτική διαχείριση	Εσωτερικά ύδατα		κίνδυνος αφανισμού κυπρίνων λόγω της υπεραλιείας τους στη λιμνη Καστορια ,λόγω υψηλής τιμής
ριζοσπάστης	1983	Αλιευτική διαχείριση	Λιμνοθάλασσες		λιμνοθάλασσα Μεσολογγίου βιότοπος για κεφάλια ,λαβράκια,τσιπούρες ,χέλια ,αυγοτάραχο
ριζοσπάστης	1983	Αλιευτική διαχείριση	Λιμνοθάλασσες		Μειωση των ψαραδων στην λιμνοθαλασσα της λουγαρού από 500 μονο σε 130
ριζοσπάστης	1983	Μηχανότρατα	Ελληνικές θάλασσες		καταστροφη διχτυων κ' γόνου με ανεμότρατες
ριζοσπάστης	1983	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	τιμη γαυρου 8δρχ(χονδρικη),160δρχ(λιανικη)	
ριζοσπάστης	1983	Περιβαλλοντικά στοιχεία	Εσωτερικά ύδατα		ειδικοί υποστηρίζουν ότι τα ψόφια ψάρια που εμφανίστηκαν ήταν αποτέλεσμα έλλειψης φυτοπλαγκτού,ψαράδες ζητους αποζημίωση για επιβίωση λόγω των πλαγκτόν που καταστρέφει δίχτυα
σκριπ	1908	Παράνομη αλιεία	Ελληνικές θάλασσες		αλιείς σκοτώθηκαν από δυναμίτη στη λέσβο όπου αλίευαν
σκριπ	1916	Αλιευτική διαχείριση	Κορινθιακός κόλπος		απαγορευεται η αλιεία με ανεμότρατα αποσταση 3 ναυτικων μιλων από την ακτη στους κολπους Κορινθιακου, Ευβο'ι'κου
σκριπ	1916	Παράνομη αλιεία	Ελληνικές θάλασσες		απαγόρευση αλιείας με διαναμίτες και αλλων καταστρεπτικών μέσων για τράτες και ανεμότρατες
ταχυδρόμος	1959	Κητώδη	Μυτιλήνη		αλιείς ζητούν εξοντωση δελφινιών επειδή τρώνε τα ψάρια
ταχυδρόμος	1962	Αλιευτική διαχείριση	Λιμνοθάλασσες		λιμνοθάλασσα Μεσολογγίου έκταση 40.000 στρέμματα ,1.000.000 κιλα ψαρια μικρα -μεγαλα και 2κιλα αυγοτάραχο παράγει ετησίως
ταχυδρόμος	1963	Διεθνή συμβάντα	Ελληνικές θάλασσες		τούρκοι πυροβολούν 2 αλιείς στον Εβρο

Αποτύπωση ιστορικών στοιχείων αλιείας από τον ημερήσιο τύπο κατά την περίοδο των αρχών του 20ου αιώνα

ταχυδρόμος	1965	Περιβαλλοντικά στοιχεία	Διεθνή θέματα		στην Κυρηνά'ι'κη αλίευσαν 2.5τ πολύτιμα κοράλλια αξίας 5.000.000δρχ
ταχυδρόμος	1968	Αλιευτική έρευνα	Ελληνικές θάλασσες		ενυδρείο με σπάνια ψάρια (θαλασσιες χλώνες,φώκιες),ινστιτούτο με βαλσαμομένα ψάρια Ρόδος
ταχυδρόμος	1971	Ελασμοβράγχια	Ιόνιο Πέλαγος		ψαρας αλιευσε σκυλοψαρο 300χιλιογραμμα
ταχυδρόμος	1971	Κητώδη	Κύπρος		δελφίνια 4.5μ κατέστρεψαν δίχτυα αξιας 150 λιρών
ταχυδρόμος	1972	Κητώδη	Διεθνή θέματα		φώκιες καταδύονται σε βάθους 600μ από την επιφάνεια της θαλασσας κ' γεννουν στους πάγους την άνοιξη
ταχυδρόμος	1975	Ελασμοβράγχια	Λίβανος		σφυροκέφαλος αλιευτηκε στις Λιβανικές ακτες , 480κιλα και μηκος 4μ
ταχυδρόμος	1975	Οικονομικά στοιχεία	Ελληνικές θάλασσες	μπακαλιάρος από 30 σε 75 δρχ	
ταχυδρόμος	1977	Εμπορία ιχθύων	Διεθνή θέματα		συμφωνια Μόσχας και ΕΟΚ για να συνεχιστεί η εξαγωγή ενός ορισμενου αριθμου αλιευμάτων αλλα σε πιο περιορισμένες ποσότητες με αντάλλαγμα οι αλιεις της ΕΟΚ να αλιεύουν στη θαλασσα του Μπαρντες