

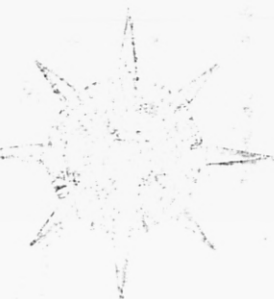
ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΡΕΥΝΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ
ΔΙΑ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΣΚΑΦΩΝ

Έτους 1981

RESULTS OF THE SEA FISHERY SURVEY
BY MOTOR VESSELS

For the year 1981





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗ ΕΛΛΑΣ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ — CONTENTS

	Σελίς Page	
PΡΟΛΟΓΟΣ	5, 7	PREFACE
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	9	INTRODUCTION
ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟΝ		
Συγκριτικοί συνοπτικοί πίνακες έτον 1979, 1980 και 1981		
I. Άριθμός μηχανοκινήτων άλιευτικών σκαφών, ίπποδύναμις και χωρητικότης αύτῶν, κατά κατηγορίας	13	I. Number, horsepower and tonnage of motor propelled fishing vessel, by categories
II. Ποσότης και δέξια άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και κατ' είδος άλιείας	13	II. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishery
III. Ποσότης και δέξια άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και κατ' είδος άλιευτικών έργαλείων	14	III. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishing tools
IV. Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριώτερα είδη	15	IV. Quantity of fish landed, by principal species
V. Ποσότης άλιευμάτων, κατά περιοχάς άλιείας	16	V. Quantity of fish landed, by fishing areas
VI. Μέση έτησια άπασχόλησης, άλιευθείσα ποσότης και δέξια άλιευμάτων, κατ' είδος άλιευτικών έργαλείων	16	VI. Annual average employment, quantity landed and value of catch, by kind of fishing tools
ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟΝ		
*Αναλυτικοί πίνακες έτους 1981		
A. ΣΚΑΦΗ		
A. 1 : Κατανομή μηχανοκινήτων άλιευτικών σκαφών, κατά κατηγορίας και κλιμάκια ίπποδυνάμεως	17	A. 1 : Distribution of motor fishing vessels, by categories and horsepower groups
A. 2 : Κατανομή σκαφών οπερποντίου και μέσης άλιείας, κατά κλιμάκια κ.δ.χ.	18	A. 2 : Distribution of overseas and open sea fishing vessels, by tonnage groups
B. ΠΑΡΑΓΩΓΗ		
Β. 1 : Ποσότης και δέξια άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και είδος άλιείας	19	B. 1 : Quantity and value of catch, by categories and kind of fishery
Β. 2 : Ποσότης και δέξια άλιευμάτων κατά κατηγορίας και είδος άλιευτικών έργαλείων	20	B. 2 : Quantity and value of catch, by categories and kind of fishing tools
Β. 3 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριώτερα είδη και κατ' είδος άλιευτικών έργαλείων	22	B. 3 : Quantity of catch, by principal species and kind of fishing tools
Β. 4 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριώτερα είδη	23	B. 4 : Quantity of catch, by principal species
Β. 5 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά περιοχάς άλιείας και κατ' είδος άλιευτικών έργαλείων	26	B. 5 : Quantity of catch, by fishing areas and kind of fishing tools
Β. 6 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριώτερα είδη και περιοχάς άλιείας	27	B. 6 : Quantity of catch, by principal species and fishing areas
C. ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΙΣ		
Γ. 1 : Άριθμός άπασχολουμένων, κατ' είδος άλιευτικών έργαλείων	28	C. 1 : Number of persons employed, by kind of fishing tools
ΜΗΝΙΑΙΟΝ ΔΕΛΤΙΟΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΘΑΛΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ		
	31	MONTHLY QUESTIONNAIRE OF SEA FISHERY STATISTICS
PART ONE		
Summary comparative tables for the years 1979, 1980 and 1981		
PART TWO		
Analytical tables for the year 1981		
A. VESSELS		
B. PRODUCTION		
C. EMPLOYMENT		



Γενικαὶ παρατηρήσεις

1. Αἱ χιλιάδες χωρίζονται διὰ μᾶς στιγμῆς (.) καὶ οἱ δεκαδικοὶ δι' ἑνὸς κόμματος (,).
2. Αἱ παρουσιαζόμεναι ἐντοτε διαφοραι μεταξὺ τοῦ ἀθροίσματος τῶν ἐπὶ μέρους μεγεθῶν καὶ τῶν συνολικῶν τοιούτων διφείλονται εἰς τὴν στρογγυλοποίησιν εἰς τὰς πλησιεστέρας μονάδας προσεγγίσεως.
3. Αἱ παρουσιαζόμεναι διαφοραι εἰς τὰς ἔκτιμήσεις τῶν μεγεθῶν ἀπὸ πίνακος εἰς πίνακα διφείλονται εἰς τὸ σχῆμα δειγματοληψίας.
4. Τὰ ἀλιεύματα τῆς ὑπερποντίου ἀλιείας εἶναι κυρίως κατεψυγμένα.

General remarks

1. Thousands are separated by a dot (.) and decimals by a comma (,).
2. Eventual differences between the sum of partial figures and their total are due to their rounding up to the next final digit.
3. Differences in estimates from table to table are due to sampling design
4. Fish of overseas fishery are mostly frozen.



ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Μὲ αὐτὸ τὸ τεῦχος δίδονται στὴ δημοσιότητα τὰ ἀναλυτικὰ ἀποτελέσματα, γιὰ τὸ ἔτος 1981, τῆς «μηνιαίας στατιστικῆς ἐρεύνης θαλασσίας ἄλιείας διὰ μηχανοκινήτων ἐπαγγελματικῶν σκαφῶν», τὴν ὅποια διεξάγει ἡ Ἑθνικὴ Στατιστικὴ Ὑπηρεσία τῆς Ἑλλάδος. Τὸ τεῦχος αὐτὸ ἐκδίδεται στὴ συνέχεια προηγουμένων, τὰ ὅποια περιέχουν δμοια στοιχεῖα γιὰ τὰ ἔτη 1964 - 1980.

Γιὰ τὴν καλύτερη παρουσίαση τῶν ἐν λόγῳ ἀποτελεσμάτων προτάσσεται σχετικὴ εἰσαγωγὴ μὲ γενικὲς παρατηρήσεις.

Ἡ ἐπιτυχία τῆς ἐρεύνας ὀφείλεται, κατὰ μεγάλο μέρος, στὴν πολύτιμη συνδρομὴ τῶν κεντρικῶν καὶ περιφερειακῶν Ὑπηρεσιῶν τῶν Ὑπουργείων Οἰκονομικῶν, Ἐμπορικῆς Ναυτιλίας καὶ Γεωργίας, πρὸς τὶς ὅποιες ἐκφράζουμε ἰδιαίτερες εὐχαριστίες.

Τὸ δημοσίευμα, ἐκτὸς ἀπὸ τὸν πρόλογο, παραμένει στὴν καθαρεύονσα, ἀποκλειστικά, γιὰ τεχνικοὺς λόγους.

ΣΠ. MARKIANΟΣ

Αθῆναι, 1984

Προϊστάμενος τῆς Ὑπηρεσίας
Στατιστικῆς Ὑπουργείου Γεωργίας



ΕΛΛΑΣ

επικοινωνίας της Ελλάς στην Ευρώπη και στον παγκόσμιο χώρο. Η Ελλάς έχει αποδειχθεί μια από τις πιο αναπτυγμένες και δημοφιλείς χώρες στην Ευρώπη, με μεγάλη βιομηχανία, γεωγραφία, ιστορία, πολιτισμό και φύση. Το Ελληνικό Κράτος είναι ένα από τα πιο αναπτυγμένα και δημοφιλείς χώρες στην Ευρώπη, με μεγάλη βιομηχανία, γεωγραφία, ιστορία, πολιτισμό και φύση. Το Ελληνικό Κράτος είναι ένα από τα πιο αναπτυγμένα και δημοφιλείς χώρες στην Ευρώπη, με μεγάλη βιομηχανία, γεωγραφία, ιστορία, πολιτισμό και φύση.

ΕΛΛΑΣ

επικοινωνίας της Ελλάς στην Ευρώπη και στον παγκόσμιο χώρο. Η Ελλάς έχει αποδειχθεί μια από τις πιο αναπτυγμένες και δημοφιλείς χώρες στην Ευρώπη, με μεγάλη βιομηχανία, γεωγραφία, ιστορία, πολιτισμό και φύση. Το Ελληνικό Κράτος είναι ένα από τα πιο αναπτυγμένα και δημοφιλείς χώρες στην Ευρώπη, με μεγάλη βιομηχανία, γεωγραφία, ιστορία, πολιτισμό και φύση.

ΕΛΛΑΣ



P R E F A C E

The present volume which is the continuation of previous issues including fishery data for 1964 - 1980 includes the analytical data of monthly survey on marine fishery by motor propelled vessels for the year 1981.

To attain a better presentation of the survey's results, the tables are preceded by an introduction including general remarks.

We consider it our duty to thank the central and regional Services of the Ministries of Finance, Mercantile Marine and Agriculture, the valuable cooperation of which contributed greatly to the success of the survey.

SP. MARKIANOS

Athens, 1984

**Head of the Statistical Service
of the Ministry of Agriculture**





ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Γενικά

Η Εθνική Στατιστική Ύπηρεσία της Ελλάδος διεξάγει, από τον Ιανουαρίου 1964, μηνιαίαν στατιστικήν έρευναν θαλασσίας άλιείας, δυνάμει της ύπ' ἀριθ. 30112/254/9.10.63 καινῆς ἀποφάσεως τῶν Υπουργῶν Συντονισμοῦ, Οικονομικῶν, Βιομηχανίας καὶ Εμπορικῆς Ναυτιλίας, ως ἐτροποποιήθη διὰ τῆς ύπ' ἀριθ. 744/9.4.69 δομίας τῶν Υπουργῶν Συντονισμοῦ, Οικονομικῶν, Εμπορικῆς Ναυτιλίας καὶ Γεωργίας, συνεπειὰ τῆς μεταφορᾶς τῆς ἀρμοδιότητος ἐπὶ τῆς άλιείας εἰς τὸ τελευταῖον ἐκ τῶν ἀνωτέρω Υπουργείων, καὶ τῆς ύπ' ἀριθ. 53/B1/13.2.70 δομίας τῶν ίδίων Υπουργῶν.

Η έρευνα αὕτη ἀναφέρεται εἰς τὸ μηχανοκίνητα ἐπαγγελματικὰ άλιευτικὰ σκάφη θαλάσσης, ἵπποδυνάμεως 20 ἵππων καὶ ἄνω (περιλαμβάνονται, ὅμως, ἄπασαι αἱ τράται καὶ τὰ γριγράκια, ἀνεξαρτήτως ἵπποδυνάμεως). Δὲν περιλαμβάνονται, ἐπομένως, εἰς τοὺς ἀκολουθοῦντας πίνακας στοιχεῖα περὶ τῶν σκαφῶν λοιπῶν άλιευτικῶν ἑργαλείων (δικτύων, παραγαθίων κλπ.), ἵπποδυνάμεως 19 ἵππων καὶ κάτω, τῆς άλιείας θαλάσσης διὰ κωπηλάτων άλιευτικῶν λέιμβων καὶ τῆς άλιείας ἐσωτερικῶν ὑδάτων (ποταμῶν, λιμνῶν, ἰχθυοφορείων). Διὰ τὰ ἐν λόγῳ εἶδῃ άλιείας στοιχεῖα τινὰ περιλαμβάνονται, από τοῦ ἔτους 1975, εἰς τὸ τεῦχος «Γεωργικὴ Στατιστικὴ τῆς Ελλάδος».

Η τεχνικὴ διενεργείας τῆς έρευνης ταύτης, ως καὶ αἱ χρησιμοποιηθεῖσαι ἔννοιαι ἐκτίθενται κατωτέρω, δὲν διαφέρουν δὲ ἐκείνων τῶν ἔτῶν 1964 ἕως 1980.

Μέθοδος διενεργείας τῆς έρευνης

1. Τὰ στοιχεῖα τῆς άλιευτικῆς δραστηριότητος συγκεντροῦνται μηνιαίως κατ' άλιευτικὸν σκάφος, μέσω τῶν κατὰ τόπους Τελωνειακῶν Ἀρχῶν.

Διὰ ἔκαστον σκάφους συμπληροῦνται ὑπὸ τοῦ ἐκμεταλλευτοῦ αὐτοῦ στατιστικὸν δελτίον, εἰς τὸ δόπιον ἀναγράφεται ἡ κατὰ τὸν διαρρεύσαντα μῆνα άλιευθεῖσα ποσότης άλιευμάτων ἢ ὅτι δὲν είργάσθη. Εἰς τὰ σκάφη ὅμως ὑπερποντίου άλιείας, τῶν ὁποίων ἡ διάρκεια ταξιδίου καλύπτει διάστημα τριῶν ἢ καὶ περισσοτέρων μηνῶν δὲν κατέστη πάντοτε δυνατὸν νὰ ἐφαρμοσθῇ ἡ ἀνωτέρω ἀρχή. Εἰς τὰς περιπτώσεις ταύτας ἐγένετο δεκτὸν δελτίον ἀντιστοιχοῦν εἰς δλόκληρον τὸ ταξίδιον, ὅπότε ἡ ἐν τῷ δελτίῳ ἀναγραφομένη ποσότης κατεχωρήθη εἰς τὸν μῆνα ἀφίξεως τοῦ άλιευτικοῦ. Εἰς τὸ τέλος ὅμως τοῦ ἔτους, ἐὰν τὸ ταξίδιον ἐκάλυπτε τμῆματα τοῦ λήγοντος καὶ τοῦ ἀρχομένου ἔτους, ἐγένετο κατανομὴ τῆς άλιευθείσης ποσότητος εἰς ἀμφότερα τὰ ἔτη. Στοιχεῖα περὶ τῶν ταξιδίων ἐκάστου άλιευτικοῦ καὶ τῶν ὡρῶν άλιείας αὐτοῦ δὲν συγκεντροῦνται.

2. Τὸ δελτίον ἐκάστου μηνὸς κατατίθεται, ἐντὸς τοῦ πρώτου πενθημέρου τοῦ ἐπομένου, εἰς τὴν Τελωνειακὴν Ἀρχὴν τοῦ λιμένος ἔξορμήσεως τοῦ άλιευτικοῦ ἢ,

έφ' ὅσον τὸ άλιευτικὸν εὑρισκεται μακρὰν τῆς ἔδρας του εἰς τὴν πλέον πρόσφορον δι' αὐτὸν Τελωνειακὴν Ἀρχὴν

Τὰ συγκεντρούμενα ὑπὸ τῶν Τελωνειακῶν Ἀρχῶν δελτία, μετὰ πρόχειρον ἔλεγχον, ἀποστέλλονται εἰς τὴν ΕΣΥΕ (Υπηρεσίαν Στατιστικῆς Υπουργείου Γεωργίας ἀπὸ τοῦ 1968), πρὸς περαιτέρω ἔλεγχον καὶ ἐπεξεργασίαν.

Ἐπὶ τῷ σκοπῷ ἐξασφαλίσεως τῆς μεγαλυτέρας δυνατῆς ἀκριβείας κατὰ τὴν συμπλήρωσιν τοῦ στατιστικοῦ δελτίου, ἡ Υπηρεσία ἐφωδίασε τοὺς ἐκμεταλλευτὰς τῶν άλιευτικῶν σκαφῶν δι' ἐνὸς «Βιβλιαρίου άλιευτικῆς παραγωγῆς», κατὰ κατάπλουν καὶ συνέστησε τὴν τήρησιν αὐτοῦ. Τὸ βιβλιάριον τοῦτο συμπληροῦται, κατὰ τὸν ἑκάστοτε κατάπλουν τοῦ άλιευτικοῦ, διὰ τῶν άλιευθεισῶν ποσοτήτων, τὸ δὲ μηνιαῖον σύνολον ἐκάστης κατηγορίας καταχωρεῖται εἰς τὸ ἀντίστοιχον μηνιαῖον δελτίον.

Αφ' ἑτέρου, ἐπὶ τῷ σκοπῷ παρακολουθήσεως ὑπὸ τῶν Τελωνειακῶν Ἀρχῶν τῆς τακτικῆς καταθέσεως στατιστικοῦ δελτίου, καθιερώθη ἡ τήρησις ὑπὸ ἑκάστου άλιευτικοῦ «Βιβλιαρίου στατιστικῆς ἐνημερότητος», τὸ δόπιον θεωρεῖται ὑπὸ τῆς Τελωνειακῆς Ἀρχῆς κατὰ τὴν κατάθεσιν τοῦ δελτίου ἐκάστου μηνός.

3. Ἐπειδὴ, ἐν τούτοις, ἀπὸ τῆς ἐνάρξεως διεξαγωγῆς τῆς έρευνῆς, διεπιστώθη ὅτι (ἐκτὸς τῶν σκαφῶν ὑπερποντίου άλιείας, τὰ ὁποῖα ἀπαντά καταθέτουν δελτία) μικρὸς ἀριθμὸς σκαφῶν μέσης άλιείας καὶ μεγαλύτερος ἀριθμὸς άλιευτικῶν παρακτίου άλιείας (τὰ σχετικά ποσοστά εἰναι 30% καὶ 45% περίπου, ἀντιστοιχῶς), δὲν κατέθετε τὸ κεκανονισμένον δελτίον στατιστικῆς, παρὰ τὰς καταβληθείσας συστηματικὰς καὶ ἐπιμόνους προσπαθείας, ἡ Υπηρεσία, λαμβάνουσα ὑπὸ ὅψιν τὴν ὑπαρξίαν πλήρους μητρώου τῶν μηχανοκινήτων άλιευτικῶν σκαφῶν καὶ τὴν δυνατότητα τῆς εἰς βάθος στρωματοποιήσεως τούτου, ἀπεφάσισε τὴν δειγματοληπτικὴν ἐπεξεργασίαν τῶν συγκεντρούμενων δελτίων, διὰ τῆς παραδοχῆς ὅτι ταῦτα ἀποτελοῦν τυχαῖον «δεῖγμα» τοῦ συνολικοῦ ἀριθμοῦ αὐτῶν. Ἐφηρμόθη δὲ ἡ μέθοδος τῆς τυχαίας κατὰ στρώματα δειγματοληψίας.

Αἱ προκύψαι ἐκτιμήσεις, αἱ ἀφορῶσαι εἰς τὰ συνολικὰ μεγέθη, κρίνονται ἵκανοποιητικαί. Εἰς τὰς ἐκτιμήσεις ὅμως μεγεθῶν μικρᾶς τάξεως τὰ δειγματοληπτικὰ σφάλματα εἰναι σχετικῶς ὑψηλά, ιδίᾳ εἰς τὰς ἐκτιμήσεις κατ' εἶδος άλιευμάτων καὶ περιοχὰς άλιείας.

Ἐννοιαὶ καὶ δρισμοὶ

1. Στατιστικὴ μονάς

Οἱ στατιστικὴ μονάς λαμβάνεται τὸ μηχανοκινήτον σκάφος τὸ διενεργοῦν ἀνεξάρτητον άλιείαν, δηλαδὴ δι' ίδίων μέσων. Βοηθητικὰ σκάφη (μεταφορικά, βιοηθητικά, γρι-γρί κλπ.) δὲν θεωροῦνται ως άλιευτικά, συμφώνως πρὸς τὴν ἀνωτέρω ἔννοιαν.

2. Άλιευτικά σκάφη

Ταῦτα διακρίνονται εἰς τρεῖς βασικὰς κατηγορίας : α) ὑπερποντίου ἀλιείας, β) μέσης ἀλιείας, καὶ γ) παραχτίου ἀλιείας.

Εἰς τὴν πρώτην κατηγορίαν περιλαμβάνονται τὰ μεγάλα ἀλιευτικά, τὰ ὅποια διενεργοῦν ἀλιείαν ἔκτὸς τῆς Μεσογείου (συνήθως εἰς τὸν Ἀτλαντικὸν Ὡκεανὸν καὶ, εἰς μὲν ἡλικίαν, εἰς τὸν Περσικὸν κόλπον). Τὰ ἀλιεύματα τούτων εἶναι κυρίως κατεψυγμένα.

Εἰς τὴν δευτέραν κατηγορίαν περιλαμβάνονται αἱ μηχανότραται, τὰ γρὶ-γρὶ καὶ τὰ μικτά. Ὡς «μηχανότραται» χαρακτηρίζονται τὰ ἀλιευτικά μέσου συνήθους μεγέθους, τὰ ὅποια χρησιμοποιοῦν συρόμενα δίκτυα. Ὡς «γρὶ-γρὶ» χαρακτηρίζονται τὰ ἀλιευτικά τὰ ὅποια χρησιμοποιοῦν, κυρίως, κυκλικά δίκτυα. Μικρὸς ἀριθμὸς τούτων χρησιμοποιεῖ ἐνίστε δίκτυα κοινῆς τράτας. Τέλος, ὡς «μικτὰ» χαρακτηρίζονται τὰ ἀλιευτικά, τὰ ὅποια χρησιμοποιοῦν ἄλλοτε μὲν δίκτυα συρόμενα, ἄλλοτε δὲ δίκτυα κυκλικά.

Εἰς τὴν τρίτην κατηγορίαν περιλαμβάνονται αἱ τράται καὶ τὰ «λοιπά». Ὡς «τράται» χαρακτηρίζονται τὰ ἀλιευτικὰ τὰ ὅποια χρησιμοποιοῦν δίκτυα κοινῆς τράτας καὶ ὥρισμένα ἐξ αὐτῶν, ἐνίστε, καὶ δίκτυα κοινά. Ὡς «λοιπά» χαρακτηρίζονται τὰ μὴ περιλαμβανόμενα εἰς μίαν τῶν ἀνωτέρω κατηγοριῶν. Πρόκειται συνήθως περὶ μικρῶν ἀλιευτικῶν λέμβων, αἱ ἵποιαν χρησιμοποιοῦν δίκτυα κοινά, παραγάδια, δίκτυα καλαμωτά, μικρὰ κυκλικά δίκτυα κλπ. Ἐκ τῶν τελευταίων τούτων, πλὴν τῶν μικρῶν κυκλικῶν δικτύων, ἐξηρέθησαν τῆς ἐρεύνης, ἀπὸ τοῦ ἔτους 1970, τὰ διαθέτοντα μηχανὰς προώσεως 19 ΉΡ καὶ κάτω, ἀνεργόμενα σήμερα εἰς 11.000 περίπου.

3. Άλιευτικά ἐργαλεῖα

Ταῦτα διακρίνονται εἰς πέντε βασικὰς κατηγορίας : α) δίκτυα συστήματος μηχανότρατας ὑπερποντίου ἀλιείας, β) δίκτυα συστήματος μηχανότρατας μέσης ἀλιείας, γ) κυκλικά δίκτυα, δ) δίκτυα κοινῆς τράτας, καὶ ε) λοιπά, ἢτοι μικρὰ κυκλικά δίκτυα, δίκτυα καλαμωτά, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.

Ἐὰν κατά τίνα μῆνα ἐν ἀλιευτικὸν ἐχρησιμοποιήσεις δίκτυα περισσότερα τῆς μίας τῶν ἀνωτέρω κατηγοριῶν, π.γ. κυκλικά καὶ δίκτυα τράτας ἢ δίκτυα τράτας καὶ δίκτυα κοινά, ἐλήφθη ὑπ' ὅψιν τὸ ἀλιευτικὸν ἐργαλεῖον, τὸ ὅποιον ἐχρησιμοποιήθη περισσότερον.

4. Κατηγορίαι καὶ εἰδη ἀλιευμάτων

Τὰ ἀλιεύματα διακρίνονται, βάσει τῆς ποιότητος αὐτῶν, εἰς τρεῖς κατηγορίας : «πρῶται», «δευτέρα» καὶ «τρίται». Η διάκρισις αὗτη καθιερώθη ἐπὶ τῷ σκοπῷ μόνον προσδιορισμοῦ τῆς ἀξίας τῶν ἀλιευμάτων, δεδομένου ὅτι ὁ καθορισμὸς ὑπὸ τῶν ἀλιέων τῆς ἀξίας αὐτῶν κατ' εἰδος δὲν ἔχει πάντοτε ἐφικτός.

Εἰδικώτερον, εἰς τὴν ὑπερπόντιον ἀλιείαν, ἡ διάκρισις τῶν ἀλιευμάτων κατὰ κατηγορίας δὲν ἐγένετο ἐπὶ τῇ βάσει δομοιομόρφων πάντοτε κριτηρίων ὑπὸ τῶν ἀλιευτικῶν ἐπιχειρήσεων, καὶ ὡς ἐκ τούτου δέον νὰ προτιμᾶται κατὰ τὴν μελέτην τῶν δεδομένων ἡ συνολικὴ ποσότης καὶ ἀξία.

Ἐπὶ πλέον, τὰ ἀλιεύματα διακρίνονται εἰς τέσσαρας βασικὰς ὅμιδας, ἢτοι : α) ἰχθύες, β) κεφαλόποδα, γ) μαλακόστρακα, καὶ δ) δεστρακοειδῆ, ἐντὸς δὲ ἑκάστης ὅμιδας γίνεται διάκρισις κατ' εἰδος. Η διάκρισις εἰς ὅμιδας καὶ εἰδη στηρίζεται εἰς βιολογικὰ κριτήρια.

Εἰς τοὺς ἀκολουθοῦντας πίνακας ἐμφανίζονται τὰ κυριώτερα, ἀπὸ τῆς ἀπόψεως τῆς ἀλιευθερίσης ποσότητος, εἰδη ἀλιευμάτων. Τὰ ὑπόλοιπα εἰδη κατατάσσονται, ἐντὸς ἑκάστης ὅμιδας, εἰς τὰ «ιδιάφορα».

Εἰς τὴν κατ' εἰδος ἀνάλυσιν παρουσιάζονται ἐνίστε δύο ἢ τρία εἰδη ἀλιευμάτων ἐνιαίων (ἀς ἀναγράφονται καὶ εἰς τὸ δελτίον στατιστικῆς), λόγω τῆς βιολογικῆς συγγενείας αὐτῶν.

5. Απασχόλησις

Ως ἀπασχολούμενον προσωπικὸν ἐλήφθη τὸ ἔργα-ζόμενον ἐπὶ τοῦ σκάφους, ἀνεξαρτήτως εἰδικότητος (ἀλιεῖς-ναῦται). Τὸ προσωπικὸν ἀναφέρεται εἰς τὸ ἀλιευτικὸν ἐργαλεῖον, τὸ ὅποιον ἐχρησιμοποιήθη περισσότερον.

6. Περιοχὴ ἀλιείας

Ως περιοχὴ ἀλιείας ἀναφέρεται ἐκείνη εἰς τὴν ὅποιαν ἀλιεύεται ἡ μεγαλυτέρα ποσότης ἀλιευμάτων.

Έμφανισις τῶν ἀποτελεσμάτων τῆς ἐρεύνης

Εἰς τὸ παρὸν τεῦχος δημοσιεύονται τὰ ἀποτελέσματα διὰ τὸ ἔτος 1981.

Τὸ πρῶτον μέρος τούτου περιέχει συγκριτικὸς συν-οπτικοὺς πίνακας τῶν ἐτῶν 1979 - 1981, ἐπὶ τῷ σκοπῷ διαχρονικῆς συγκρίσεως.

Εἰς τὸ δευτέρον μέρος ἀκολουθοῦν ἀναλυτικοὶ πίνα-κες διὰ τὸ ἔτος 1981.

Συγκεκριμένως, ὁ πίναξ Α.1 περιέχει στοιχεῖα περὶ τοῦ ἀριθμοῦ καὶ τῆς μηχανικῆς ἴσχυος τοῦ συνόλου τῶν ἀλιευτικῶν σκαφῶν, κατὰ κατηγορίας. Ο πίναξ Α.2 περιέχει στοιχεῖα περὶ τοῦ ἀριθμοῦ καὶ τῆς ὀλικῆς χωρητικότητος τῶν σκαφῶν περιποντίου καὶ μέσης ἀλιείας.

Οι πίνακες Β.1 καὶ Β.2 περιέχουν στοιχεῖα περὶ τῆς παραγωγῆς, κατὰ ποσότητα, ἀξίαν καὶ κατὰ ἀλλας διακρίσεις. Τὰ στοιχεῖα ταῦτα παρουσιάζονται ἀναλυτικῶς κατὰ μῆνα. Ο πίναξ Β.3 περιέχει πλέον ἀναλυτικὰ στοιχεῖα κατ' εἰδος ἀλιευμάτων καὶ εἰδη ἀλιευτικῶν ἐργαλείων, ἀλλὰ ἐτήσια καὶ μόνον κατὰ ποσότητα. Ο πίναξ Β.4 περιέχει στοιχεῖα δομοίων κατ' εἰδος ἀλιευμάτων, μὲν μηνιαίων ἀναλυσιν καὶ διάκρισιν τούτων εἰς κατεψυγμένα καὶ νωπά. Τέλος, οἱ πίνακες Β.5 καὶ Β.6 περιέχουν ἐτήσια στοιχεῖα μόνον, κατὰ περιοχὰς ἀλιείας.

Δέον νὰ σημειωθῇ ὅτι αἱ ἐκτιμήσεις τῶν οἰκείων μεγεθῶν εἶναι δυνατόν νὰ διαφέρουν κατά τι ἀπὸ πίνακας εἰς πίνακα. Τοῦτο διφεύλεται εἰς τὴν τεχνικὴν τῆς δειγματοληψίας.

Εἰς τὸ τέλος τοῦ δημοσιεύματος, ὁ πίναξ Γ.1 περιέχει στοιχεῖα τοῦ ἔτους 1981 περὶ τοῦ ἀριθμοῦ τῶν ἀπασχολούμενων, ἀναλυτικῶς, κατὰ μῆνα.

INTRODUCTION

General

The National Statistical Service of Greece has undertaken, since January 1964, the conduct of a monthly statistical survey of marine fishery, following joint decision No. 30112/254/9.10.63 of the Ministers of Coordination, Finance, Industry and Mercantile Marine, as this was amended by the joint decision No 744/9.4.69 of the Ministers of Coordination, Finance, Mercantile Marine and Agriculture, due to the transfer of fishery under the competency of the Ministry of Agriculture, and 53/B1/13-2-70 of the same Ministers.

The survey covered only motor propelled professional marine fishing vessels of 20 HP and over.

Method of the survey

1. Data on fishing production are collected every month for each fishing vessel separately, through the local customs authorities.

For each vessel, a statistical questionnaire is answered, showing the quantity of fish caught in the previous month, or that the vessel did not work. For vessels of overseas fishery, however, which have been travelling for more than one month, a questionnaire is completed for each journey separately. In the said questionnaire the reported quantity of fish refers to the month of the vessel's arrival. No data are compiled on the trips of each fishing vessel and on the corresponding fishing hours.

2. To attain the best possible accuracy of the reported statistics, holders of fishing vessels have been furnished with a «booklet of fishing production by arrival of vessel».

Besides, so that the customs authorities may follow up the regular reporting of fishing statistics, a special booklet has been provided to each vessel, which is revised by the same authorities at the submission of the monthly return.

3. Due to the exceptional difficulties involved in the collection of the statistical returns from all fishing vessels, the Service adopted the sampling method for the process of the collected returns, assuming that the latter constitute a random sample

of all returns. Thus, the method of random sampling by strata was finally applied.

The resulting estimates concerning all magnitudes, are considered satisfactory.

Concepts and definitions

1. *Statistical unit.* The motor propelled fishing vessel working independently has constituted the statistical unit.

2. *Fishing vessels.* These are distinguished into three basic categories, namely vessels of: a) overseas fishery, b) open sea fishery, and c) inshore fishery. The first category includes large vessels fishing outside the Mediterranean. The fish caught by the above vessels are mostly frozen. The second category includes trawlers, purse seines and mixed, while seiners and «other» vessels are included in the third category.

3. *Fishing tools.* These are distinguished into five basic categories, namely: a) trawl-nets (overseas fishery), b) trawl-nets (open sea fishery), c) ring nets (purse seines), d) seine nets, e) other.

4. *Categories and species of fish.* Fish are distinguished into three categories, according to their quality: «first», «second» and «third». From a biological point of view, fish are distinguished into four groups: a) Fish, b) Cephalopoda, c) Crustaceans and d) Pelecipoda. Each group is further divided into species.

5. *Employment.* Employed personnel includes all persons generally engaged on vessels irrespective of speciality (fishermen-sailors) and refers to the tool mostly used.

6. *Fishing area.* It is the area in which the greatest quantity of fish is caught.

Results of the survey

This volume includes data for the year 1981.

Eventual differences among the estimates of the several magnitudes from the one table to the other are due to sampling technique.

Bull. Amer.



ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΤΩΝ 1979, 1980 ΚΑΙ 1981

SUMMARY COMPARATIVE TABLES FOR THE YEARS 1979, 1980 AND 1981

I. Αριθμός μηχανοκινήτων άλιευτικών σκαφών, ιπποδύναμις και χωρητικότης αύτων, κατά κατηγορίας

I. Number, horsepower and tonnage of motor propelled fishing vessels, by categories

Κατηγορία άλιευτικών σκαφών Categories of fishing vessels	1979			1980			1981		
	Αριθμός Number	HP	K.O.X. G.R.T.	Αριθμός Number	HP	K.O.X. G.R.T.	Αριθμός Number	HP	K.O.X. G.R.T.
Σύνολον—Total	4.073	415.335	50.087	4.355	448.320	56.466	4.757	480.893	55.465
Υπερόπτιος άλιεια(1)—Overseas fishery(1)	53	47.150	20.361	53	50.330	25.526	52	49.330	23.221
Μέση άλιεια—Open sea fishery	801	166.589	29.726	809	171.473	30.940	836	180.100	32.244
Μηχανοτραπατα—Trawlers	355	88.612	16.987	353	90.694	17.010	355	92.888	17.755
Γρι—γρι—Purse seiners	333	48.501	7.596	332	48.113	8.143	347	51.441	8.113
Μικτά—Mixed	113	29.476	5.143	124	32.666	5.787	134	35.771	6.376
Παράκτιος άλιεια—Inshore fishery	3.219	201.596	...	3.493	226.517	...	3.869	251.463	...
Τράται—Seiners	865	47.937	...	776	45.345	...	811	48.580	...
Άλιεια—Other (small ring netters, small drifters and liners etc.)	2.354	153.659	...	2.717	181.172	...	3.058	202.883	...

(1) Τα σκάφη ταῦτα άλιεύουν εἰς τὸν Ἀτλαντικὸν Ωκεανὸν καὶ δύλια, εἰς τὸν Περσικὸν κόλπον.

(2) Δὲν οὐσιάστανται στοιχεῖα περὶ τῆς χωρητικότητος τῶν σκαφών παρακτιού άλιείας.

(1) Vessels fishing in the Atlantic Ocean and a few of them in the Persian Gulf.

(2) There are no data about the tonnage of inshore fishery vessels.

II. Ποσότης και άξια άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και κατ' είδος άλιειας

II. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishery

Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους
Αξία εἰς χιλιάδας δραχμῶνQuantity in metric tons
Value in thousand drachmae

Είδος άλιειας	1979		1980		1981		Kind of fishery
	Ποσότης Quantity	Αξία Value	Ποσότης Quantity	Αξία Value	Ποσότης Quantity	Αξία Value	
Γενικόν σύνολον	95.939,7	5.411.998,2	95.201,6	7.910.942,3	90.869,5	9.362.610,8	Grand total
Πρώτα	17.095,7	2.085.650,6	12.580,2	2.511.104,2	11.701,7	2.943.641,0	First
Δεύτερα	14.328,0	1.189.024,4	22.123,9	2.294.713,1	17.499,4	2.593.087,4	Second
Τρίτα	64.516,0	2.137.323,2	60.497,5	3.105.125,0	61.668,4	3.825.882,4	Third
Υπερόπτιος άλιεια	20.195,5	1.453.429,9	22.061,6	1.646.262,7	14.953,5	1.466.008,7	Overseas fishery
Πρώτα	11.590,2	1.091.014,4	7.129,6	909.790,0	6.445,5	968.863,7	First
Δεύτερα	4.300,8	223.508,0	12.067,0	612.743,8	6.873,9	398.906,2	Second
Τρίτα	4.304,5	138.907,5	2.865,0	123.728,9	1.634,1	98.238,8	Third
Μέση άλιεια	51.301,0	2.296.258,0	50.689,0	3.444.497,3	50.079,9	4.215.079,2	Open sea fishery
Πρώτα	2.268,6	392.518,2	2.121,6	564.788,3	2.118,8	729.438,9	First
Δεύτερα	5.860,4	546.155,3	5.232,9	832.097,3	6.093,1	1.180.250,1	Second
Τρίτα	43.172,0	1.357.584,5	43.334,5	2.047.611,7	41.868,0	2.305.390,2	Third
Παράκτιος άλιεια *	24.443,2	1.062.310,3	22.451,0	2.820.182,3	25.836,1	3.681.522,9	Inshore fishery*
Πρώτα	3.236,9	602.118,0	3.329,0	1.036.525,9	3.137,4	1.245.338,4	First
Δεύτερα	4.166,8	419.361,1	4.824,0	849.872,0	4.532,4	1.013.931,1	Second
Τρίτα	17.039,5	640.831,2	14.298,0	933.784,4	18.166,3	1.422.253,4	Third

Παρατηρήσεις :

Notes :

1. Αι ένιστε παρουσιαζόμεναι διαφοραι μεταξύ τοι άθροισμάτων τῶν ἐπι μέρους μεγεθῶν καὶ τῶν συνολικῶν τοιούτων διεθίστανται εἰς τὴν στρογγυλοποίησιν εἰς τὰς πλησιεστέρας μονάδας προσεγγίσεως.
2. Αι παρουσιαζόμεναι μικραί διαφοραι εἰς τὰς ἐκτιμήσεις τῶν μεγεθῶν ἀπό πίνακος εἰς πίνακα οὐσείλονται εἰς τὸ σχῆμα τῆς δειγματοληψίας.
3. 'Ο χαρακτηρισμός τῶν άλιευμάτων εἰς «πρώτα», «δεύτερα» και «τρίτα» είναι σχετικός πρὸς τὴν ποιότητα σύντονη και ἔφαρμόςτατη βάσει τῶν ἐπικρατουσῶν εἰς τὴν ἀγοράν συνηθειῶν.
- * 'Από τοι έτους 1970, έχερθησαν τῶν «λοιπῶν» σκαφών (πλὴν τῶν μικρῶν κυκλικῶν δικτύων) τὰ διαθέτοντα μηχανά προώστος 19 HP και κάτω.

1. Eventual differences between the sum of partial figures and their total are due to rounding up to the next final digit.
2. Small differences in estimates from table to table are due to sampling design.
3. Fish are classified into «first», «second» and «third» category according to their quality and the prevailing market conditions.
- * From 1970 «other vessels» (excl. small ring nets) do not include motor propelled vessels of 19 HP or less.

III. Ποσότης και άξια άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και κατ' είδος άλιευτικών έργαλείων
III. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishing tools

Ποσότης εις μετρικούς τόνους
 Άξια εις χιλιάδας δραχμών

Quantity in metric tons
 Value in thousand drachmae

Άλιευτικά έργαλεία	1979		1980		1981		Fishing tools
	Ποσότης Quantity	Άξια Value	Ποσότης Quantity	Άξια Value	Ποσότης Quantity	Άξια Value	
Τενικόν σίνολον	95.939,7	5.411.998,2	95.201,6	7.910.942,3	90.869,5	9.362.610,8	Grand total
Πρώτα	17.095,7	2.085.650,6	12.580,2	2.511.104,2	11.701,7	2.943.641,0	First
Δεύτερα	14.328,0	1.189.024,4	22.123,9	2.294.713,1	17.499,4	2.593.087,4	Second
Τρίτα	64.516,0	2.137.323,2	60.497,5	3.105.125,0	61.668,4	3.825.882,4	Third
Δίκτυα συστήματος μηχανότραπας (περιποτών άλιειας)	20.195,5	1.453.429,9	22.061,6	1.646.262,7	14.953,5	1.466.008,7	Trawl nets (overseas fishery)
Πρώτα	11.590,2	1.091.014,4	7.129,6	909.790,0	6.445,5	968.863,7	First
Δεύτερα	4.300,8	223.508,0	12.067,0	612.743,8	6.873,9	398.906,2	Second
Τρίτα	4.304,5	138.907,5	2.865,0	123.728,9	1.634,1	98.238,8	Third
Δίκτυα συστήματος μηχανότραπας (μέσης άλιειας)	16.205,4	1.158.321,2	14.975,2	1.676.451,9	15.079,8	2.102.708,4	Trawl nets (open sea fishery)
Πρώτα	2.089,2	359.598,2	1.869,5	498.966,4	1.778,0	604.174,1	First
Δεύτερα	4.293,2	419.539,8	4.053,0	649.875,0	4.127,2	822.841,6	Second
Τρίτα	9.823,0	379.183,2	9.052,7	527.610,5	9.174,6	675.692,7	Third
Κυρικά δίκτυα (γρι-γρι)	34.342,9	1.097.965,6	34.857,2	1.697.159,5	34.275,4	2.043.364,1	Ring nets (purse seines)
Πρώτα	142,0	25.329,8	197,0	50.869,1	311,4	115.077,4	First
Δεύτερα	1.476,9	117.190,6	1.036,2	163.249,8	1.883,6	341.743,8	Second
Τρίτα	32.724,0	955.445,2	33.624,0	1.483.040,6	32.080,4	1.586.542,9	Third
Δίκτυα κοινής τράτας	7.725,7	407.048,3	6.483,8	538.772,3	6.599,0	657.273,2	Seine nets
Πρώτα	396,9	74.811,5	314,6	94.453,1	255,1	97.951,3	First
Δεύτερα	740,1	74.607,0	638,3	104.132,2	517,3	106.957,6	Second
Τρίτα	6.588,7	257.629,8	5.530,9	340.187,0	5.826,6	452.364,3	Third
Λοιπά* (μικρά κυρικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.)	17.470,2	1.295.233,2	16.823,8	2.352.295,9	19.961,8	3.093.256,4	Other* (small ring nets, common nets, lines, etc.)
Πρώτα	2.877,4	534.896,7	3.069,5	957.025,6	2.911,7	1.157.574,5	First
Δεύτερα	3.517,0	354.179,0	4.329,4	764.712,3	4.097,4	922.638,2	Second
Τρίτα	11.075,8	406.157,5	9.424,9	630.558,0	12.952,7	1.013.043,7	Third

Βλέπε παρατηρήσεις πίνακας II.

* Από τούς έτους 1970, έχερεθησαν τών «λοιπών» σκαφών (πλήν των μικρών κυκλικών δικτύων) τὰ διαθέσαντα μηχανές προώσεων 19 HP και λιγότερα. Τὰ σκάφη ταῦτα υπολογίζονται εἰς 11.000 περίπου και η παραγωγή τούτων έκτιμαται εἰς 26.000 τόνους.

See notes of table II.

* Starting with 1970, «Other» (excluding small ring nets) do not include vessels with motors of 19 HP or less. Such vessels are estimated at approximately 11.000, while their catch accounts for 26.000 tons.



IV. Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη
IV. Quantity of fish landed, by principal species

Ποσότης εἰς μετρικούς τόννους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων — Species	1979			1980			1981		
	Σύνολον Total	Κατεψυγμένα		Σύνολον Total	Κατεψυγμένα		Σύνολον Total	Κατεψυγμένα	
		Frozen	Fresh		Frozen	Fresh		Frozen	Fresh
Γενικόν σύνολον—Grand total...	95.940,3	20.195,2	75.745,1	95.199,5	22.061,9	73.137,6	90.870,1	14.953,3	75.916,8
Ψάρια—Fish	82.793,7	13.922,8	68.870,9	86.742,1	18.448,9	68.293,2	82.496,1	11.988,0	70.508,1
Βακαλάος, προσφυγάκια, φλυγιά—Hake, couch's whiting	2.300,5	0,2	2.300,3	11.579,5	9.235,0	2.344,5	7.035,9	4.789,1	2.246,8
Γαῦπι, χαψί—Anchovy	9.865,1	—	9.865,1	11.223,6	—	11.223,6	9.991,5	—	9.991,5
Γλάσσας, φασιά—Sole	1.919,3	771,0	1.148,3	1.877,4	396,5	1.480,9	1.337,0	337,4	999,6
Γόπες, σάλπες—Bogue, salemia	6.539,2	1,0	6.538,2	6.244,8	4,0	6.240,8	6.202,9	—	6.202,9
Κέφαλοι—Common grey mullet	1.434,6	0,6	1.434,0	1.714,0	48,0	1.666,0	1.704,5	1,1	1.703,4
Κολιοί—Chub mackerel	1.769,1	13,7	1.755,4	1.373,6	18,5	1.355,1	1.564,0	83,9	1.480,1
Αιθρίνια, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth	3.036,3	2.200,7	835,6	2.322,7	1.466,2	856,5	2.010,0	1.246,2	763,8
Μαρέλες, τσέρουλες, μένουλες—Pickerel, blotched pike	7.765,9	11,9	7.754,0	6.775,0	—	6.775,0	7.925,3	—	7.925,3
Μπαρμπούνια, κυντσουμούρες—Red mullet, striped mullet	3.787,9	1.408,8	2.379,1	3.411,8	983,5	2.428,3	3.041,4	736,6	2.304,8
Παλαιμίδες, ρίκια—Bonito	716,5	4,0	712,5	809,2	—	809,2	1.251,2	0,4	1.250,8
Σαρδέλλα—Pilchard	12.715,0	—	12.715,0	12.062,3	—	12.062,3	12.454,4	—	12.454,4
Σαυρίδια, σαμπανίδες—Horse mackerel	8.310,7	43,2	8.267,5	7.513,3	20,0	7.493,3	7.127,8	—	7.127,8
Σχορπιόι, καπόνια, βραστόφερα, χελιδονόφερα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, flying fish	964,1	98,8	865,3	1.110,5	57,1	1.053,4	1.245,8	24,0	1.221,8
Σκαροτρίχες—Black sea bream, Σκαροτρίχες, φαγκριά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	442,1	43,6	398,5	414,7	1,0	413,7	278,3	0,2	278,1
Σφυρίδες, ροφοί, βλάχοι, στύρες—Dusky sea perch, grouper, stone bass, batdeche	780,2	555,3	224,9	832,5	509,0	323,5	1.134,5	653,8	480,7
Διάφορα—Others	15.958,4	4.682,2	11.276,2	14.661,1	3.299,7	11.361,4	15.779,2	2.058,1	13.721,1
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	6.337,3	3.933,7	2.403,6	4.072,1	1.648,5	2.423,6	3.670,0	1.328,5	2.341,5
Καλαμάρια—Common squid	630,1	111,0	519,1	1.120,9	677,8	443,1	1.560,0	1.083,4	476,6
Οκταπόδια—Octopus (poulp)	1.112,6	95,7	1.016,9	1.111,0	42,4	1.068,6	1.002,4	26,2	976,2
Σουπτές—Cuttle fish	4.410,1	3.727,0	683,1	1.637,1	928,3	708,8	854,0	218,9	635,1
Θράψαρα—Flying squid	184,5	—	184,5	203,1	—	203,1	253,6	—	253,6
Μαλακόπτερα—Crustaceans	3.727,1	2.338,7	1.388,4	3.286,1	1.964,5	1.321,6	3.142,6	1.590,4	1.552,2
Γαρίδες—Shrimp	2.805,7	2.154,5	651,2	2.332,0	1.701,6	630,4	2.110,9	1.290,0	820,9
Διάφορα—Others	921,4	184,2	737,2	954,1	262,9	691,2	1.031,7	300,4	731,3
*Οστρακοειδή—Pelecypoda	3.082,2	—	3.082,2	1.099,2	—	1.099,2	1.561,4	46,4	1.515,0
Κυδώνια, καλόγνωμες, μόδια, στρειδία—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	3.082,2	—	3.082,2	1.099,2	—	1.099,2	1.561,4	46,4	1.515,0



V. Ποσότης άλιευμάτων, κατά περιοχής άλιείας
V. Quantity of fish landed, by fishing areas

Ποσότης εἰς μετρικούς τόννους

Quantity in metric tons

Αριθμός καθεδρών Code No.	Περιοχή άλιείας — Fishing areas	Ποσότης άλιευμάτων — Quantity of fish		
		1979	1980	1981
	Σύνολον—Total	94.056,7	93.737,7	89.913,9
01	'Ατλαντικός Όκεανός—Atlantic Ocean	(1) 20.195,2	(1) 22.061,9	(1) 14.953,3
02	'Ακται Β. 'Αφρικής—Coasts of N. Africa	261,0	165,2	151,8
03	'Ακται 'Ηπείρου καὶ νήσου Κερκίρας—Coasts of Epirus and Corfu	507,3	718,3	504,5
04	'Αμβρακικός κόλπος καὶ ἀκταὶ νήσου Λευκάδος—Ambracian Gulf and coasts of Levkas island	1.432,1	1.184,7	1.040,6
05	'Ακται νήσου Κεραίληνας, Ζακύνθου καὶ Πατραϊκός κόλπος—Coasts of Cephalonia, Zante and Gulf of Patras	1.844,3	1.523,3	3.383,5
06	Κόπτοι, Κυπαρισσιακός καὶ Μεσοποντιακός—Gulf of Kyparissia and Gulf of Messenia	890,4	296,6	694,6
07	Λασιωνικός κόλπος—Gulf of Laconia	766,6	765,7	688,1
08	Κόπτοι, 'Αργολικός καὶ Σαρωνικός—Gulf of Argolis and Saronic Gulf	10.244,9	10.424,1	9.072,8
09	Κορινθιακός κόλπος—Gulf of Corinth	987,3	752,9	1.063,8
10	Κόπτοι, Νότιος καὶ Βόρειος Εύβοιας—Maeotiacos—Gulf of S. and N. Euboea - Gulf of Lamia	4.433,2	5.116,6	4.977,4
11	Πλαγατικών κόλπων—Pagasacan Gulf	2.748,6	2.251,8	2.486,0
12	'Ανατολικαὶ ἀκταὶ Εύβοιας καὶ περιοχὴ νήσων Σποράδων—Eastern coasts of Euboea and Sporades islands	3.291,0	4.990,8	3.319,7
13	Κόπτοι, Θερμαϊκός καὶ Χαλκιδικής—Thermairic Gulf and Gulf of Chalcidice	19.392,5	18.534,3	20.065,9
14	Κόπτοι, Στρυμονικός καὶ Καβάλας—ἀκταὶ νήσου Θάσου καὶ Θρακικὸν πέλαγος—Strymonic Gulf and Gulf of Kavala - coasts of the island of Thasos and sea of Thrace	10.970,9	9.893,4	11.566,7
15	Παροικὴ νήσου Αίανθου, Χίου, Σάμου καὶ Ικαρίας—Ilands of Lesvos, Chios, Samos and Ikaria	6.111,8	5.299,8	4.502,0
16	Περιοχὴ νήσων Δωδεκανήσου—Dodecanesos	2.648,7	2.854,9	3.557,1
17	Περιοχὴ νήσων Κυκλαδῶν—Cyclades	5.155,6	5.014,5	5.626,0
18	Περιοχὴ νήσου Κρήτης—Crete	2.175,3	1.888,9	2.260,1

(1) Έξει αύτῶν μικρὰ ποσότης ήταν στην ινδική θάλασσα.
 'Ινδικόν Όκεανον.

(1) Small quantity was fished in Indian Ocean.

VI. Μέση έτησία άπασχόλησης, άλιευθείσα ποσότης καὶ άξια άλιευμάτων, κατ' είδος άλιευτικῶν έργαλείων

VI. Annual average employment, quantity landed and value of catch, by kind of fishing tools

Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους
Άξια εἰς χιλιάδας δραχμῶν

Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae

Άλιευτικά έργαλεία Fishing tools	1979			1980			1981		
	Άριθμός άπασχόλου- μένων Number of persons employed	Άλιευθείσα ποσότης Quantity landed	Άξια Value	Άριθμός άπασχόλου- μένων Number of persons employed	Άλιευθείσα ποσότης Quantity landed	Άξια Value	Άριθμός άπασχόλου- μένων Number of persons employed	Άλιευθείσα ποσότης Quantity landed	Άξια Value
*Απόλυτοι αριθμοί — Absolute numbers									
Σύνολον—Total	9.697	95.939,7	5.411.998,2	10.116	95.201,6	7.910.942,3	10.761	90.869,5	9.362.610,8
Δίκτυα συστήματος μηχανότρα- τας (ὑπερποντικός άλιειας)— Trawl nets (overseas fishery)	858	20.195,5	1.453.429,9	731	22.061,6	1.646.262,7	570	14.953,5	1.466.008,7
Δίκτυα συστήματος μηχανότρα- τας (μέσης άλιειας)—Trawl nets (open sea fishery)	1.164	16.205,4	1.158.321,2	1.183	14.975,2	1.676.451,9	1.152	15.079,8	2.102.708,4
Κυκλικά δίκτυα (γρι-γρι)—Ring nets (purse seines)	2.287	34.342,9	1.097.965,6	2.405	34.857,2	1.697.159,5	2.665	34.275,4	2.043.364,1
Δίκτυα κοινῆς τράτας — Seine nets	1.193	7.725,7	407.048,3	1.057	6.483,8	538.772,3	1.045	6.599,0	657.273,2
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) —Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	4.196	17.470,2	1.295.233,2	4.740	16.823,8	2.352.295,9	5.329	19.961,8	3.093.256,4
Ποσοστά % — Percentages									
Σύνολον—Total	100,0	100,00	100,00	100,0	100,00	100,00	100,0	100,00	100,00
Δίκτυα συστήματος μηχανότρα- τας (ὑπερποντικός άλιειας)— Trawl nets (overseas fishery)	8,8	20,83	26,84	7,2	23,17	20,81	5,3	16,46	15,66
Δίκτυα συστήματος μηχανότρα- τας (μέσης άλιειας)—Trawl nets (open sea fishery)	12,0	16,67	21,39	11,7	15,73	21,19	10,7	16,60	22,46
Κυκλικά δίκτυα (γρι-γρι)—Ring nets (purse seines)	23,5	35,41	20,28	23,8	36,61	21,45	24,8	37,72	21,82
Δίκτυα κοινῆς τράτας — Seine nets	11,3	8,33	7,52	10,4	6,81	6,81	9,7	7,26	7,02
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) —Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	43,2	18,75	23,92	46,9	17,67	29,73	49,5	21,97	33,04

Βλέπε παραπρήσεις πίνακος II.

See notes of table II.

I. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΤΟΥΣ 1981 — ANALYTICAL TABLES FOR THE YEAR 1981

A. ΣΚΑΦΗ — VESSELS

A.1 : Κατανομή μηχανοκινήτων άλιευτικῶν σκαφῶν, κατὰ κατηγορίας καὶ κλιμάκια ιπποδυνάμεως : Έτος 1981

A.1 : Distribution of motor fishing vessels, by categories and horsepower groups : Year 1981

Κλιμάκια ιπποδυνάμεως Horsepower groups	Σύνολον σκαφῶν Vessels, total		Σκάφη όπερποντου άλιειάς Vessels of overseas fishery		Σκάφη μέσης άλιειάς—Vessels of open sea fishery		Μηχανότραται Trawlers	
	'Αριθ. No	HP	'Αριθ. No	HP	Σύνολον Total		'Αριθ. No	HP
					'Αριθ. No	HP		
Σύνολον—Total	4.757	480.893	52	49.330	836	180.100	355	92.888
— < 10	40	293	—	—	—	—	—	—
10 — 20	188	2.609	—	—	3	47	—	—
20 — 30	685	15.577	—	—	3	65	—	—
30 — 40	508	16.892	—	—	10	593	3	93
40 — 50	416	18.222	—	—	16	667	2	80
50 — 60	434	22.662	—	—	24	1.230	2	100
60 — 70	213	13.240	—	—	11	662	4	240
70 — 80	256	18.760	—	—	18	1.320	3	216
80 — 90	162	13.432	—	—	25	2.026	9	725
90 — 100	347	32.294	—	—	12	1.090	3	270
100 — 150	674	79.995	—	—	132	15.784	43	5.175
150 — 200	264	45.039	—	—	133	22.492	45	7.585
200 — 300	323	75.663	—	—	255	60.866	122	29.697
300 — 500	188	70.550	11	4.385	168	63.088	105	40.142
500 — 1000	39	25.210	22	15.990	16	8.670	13	7.065
1000 — 1500	10	12.280	10	12.280	—	—	—	—
1500 +	10	18.175	9	16.675	1	1.500	1	1.500

Κλιμάκια ιπποδυνάμεως Horsepower groups	Σκάφη μέσης άλιειάς—Vessels of open sea fishery				Σκάφη παρακτίου άλιειάς—Vessels of inshore fishery			
	Γρι-γρι Purse seines		Μικτά(1) Mixed(1)		Σύνολον Total		Τράται Seiners	
	'Αριθ. No	HP	'Αριθ. No	HP	'Αριθ. No	HP	'Αριθ. No	HP
Σύνολον—Total	347	51.441	134	35.771	3.869	251.463	811	48.580
— < 10	—	—	—	—	40	293	39	285
10 — 20	3	47	—	—	185	2.562	184	2.547
20 — 30	3	65	—	—	682	15.512	75	1.712
30 — 40	16	500	—	—	489	16.299	55	1.787
40 — 50	14	587	—	—	400	17.555	37	1.649
50 — 60	21	1.075	1	55	410	21.432	83	4.369
60 — 70	6	362	1	60	202	12.578	34	2.118
70 — 80	14	1.034	1	70	238	17.440	47	3.452
80 — 90	10	821	6	480	137	11.406	19	1.581
90 — 100	7	640	2	180	335	31.204	81	7.546
100 — 150	78	9.279	11	1.330	542	64.211	108	12.752
150 — 200	79	13.327	9	1.580	131	22.547	37	6.263
200 — 300	79	17.868	54	13.301	68	14.797	12	2.519
300 — 500	17	5.836	46	17.110	9	3.077	—	—
500 — 1000	—	—	3	1.605	1	550	—	—
1000 — 1500	—	—	—	—	—	—	—	—
1500 +	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Μηχανότραται καὶ γρι-γρι.

(2) Μικρῶν κυκλικῶν δικτύων, δικτύων, παραγαθίων κλπ.

(1) Trawlers and purse seines.

(2) Small ring netters, small drifters and liners, etc.

A.2 : Κατανομή σκαφών ύπερποντίου και μέσης άλιειας, κατά κλιμάκια κ.ό.χ. : Έτος 1981

A.2: Distribution of overseas and open sea fishing vessels, by tonnage groups : Year 1981

Κλιμάκια άλιεις χωρητικότητος Tonnage groups	Σύνολον σκαφών Vessels, total		Σκάφη ήπερποντίου άλιειας Vessels of overseas fishery		Σκάφη μέσης άλιειας—Vessels of open sea fishery							
					Σύνολον Total		Μηχανότραπει Trawlers		Γρι-γρι Purse seines		Μικτά (1) Mixed (1)	
	'Αριθ. No	K.O.X. G.R.T.	'Αριθ. No	K.O.X. G.R.T.	'Αριθ. No	K.O.X. G.R.T.	'Αριθ. No	K.O.X. G.R.T.	'Αριθ. No	K.O.X. G.R.T.	'Αριθ. No	K.O.X. G.R.T.
Τενικόν σύνολόν — Grand total	888	55.465	52	23.221	836	32.244	355	17.755	347	8.113	134	6.376
— < 10	34	268	—	—	34	268	2	19	32	249	—	—
10 — 20	187	2.970	—	—	187	2.970	33	552	134	2.094	20	324
20 — 30	211	5.227	—	—	211	5.227	86	2.130	105	2.565	20	532
30 — 40	128	4.550	—	—	128	4.550	70	2.529	43	1.480	15	541
40 — 50	92	4.124	—	—	92	4.124	59	2.598	18	820	15	706
50 — 60	56	3.053	—	—	56	3.053	23	1.240	10	550	23	1.263
60 — 70	31	2.001	—	—	31	2.001	11	730	2	126	18	1.145
70 — 80	34	2.545	—	—	34	2.545	17	1.277	3	229	14	1.039
80 — 90	12	1.006	—	—	12	1.006	8	672	—	—	4	334
90 — 100	18	1.699	1	96	17	1.603	13	1.225	—	—	4	378
100 — 200	51	6.877	19	2.807	32	4.070	31	3.956	—	—	1	114
200 — 500	20	7.188	19	6.945	1	243	1	243	—	—	—	—
500 — 1000	12	7.819	11	7.235	1	584	1	584	—	—	—	—
1000 — 1500	1	1.105	1	1.105	—	—	—	—	—	—	—	—
1500+	1	5.033	1	5.033	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Μηχανότραπει και γρι-γρι.

(1) Trawlers and purse seines.



Β. ΠΑΡΑΓΩΓΗ — PRODUCTION

Β.1 : Ποσότης (1) και αξία (2) άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και είδος άλιεσιας : "Έτος 1981

B.1 : Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishery : Year 1981

**Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους
Αξία εἰς χιλιάδας δραχμών**

**Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae**

Είδος άλιεσις Kind of fishery	Σύνολον άλιευμάτων Total				Ιανουάριος January		Φεβρουάριος February		Μάρτιος March		Απρίλιος April		Μάιος May			
	1		2		1		2		1		2		1		2	
	'Απόλυτοι αριθμοί Absolute numbers		Ποσοστά % Percentages		'Απόλυτοι αριθμοί — Absolute numbers											
Γενικόν σύνολον — Grand total	90.869,5	9.362.610,8	100,0	100,0	4.494,0	516.456,0	4.999,8	549.020,3	6.532,1	734.562,4	7.137,6	776.233,7	9.230,5	929.507,4		
Πρώτα—First ...	11.701,7	2.943.641,0	12,9	31,4	466,0	141.333,7	563,0	158.422,8	773,7	251.424,2	640,7	231.790,1	1.203,6	293.629,9		
Δεύτερα—Second.	17.499,4	2.593.087,4	19,3	27,7	931,7	176.743,0	876,9	163.495,6	964,6	185.294,7	1.020,6	206.259,3	1.416,8	266.743,0		
Τρίτα—Third ...	61.668,4	3.825.882,4	67,9	40,9	3.096,3	198.379,3	3.559,9	227.101,9	4.733,8	297.843,5	5.476,3	338.184,3	6.610,1	369.134,5		
Υπερόπλιος άλιεια — Overseas fishery .	14.953,5	1.466.008,7	16,5	15,7	239,5	30.323,8	305,1	31.369,8	422,2	85.475,2	195,5	57.436,2	1.074,7	123.064,6		
Πρώτα—First ...	6.445,5	968.863,7	7,1	10,3	94,2	14.928,1	158,4	22.496,6	305,4	85.896,9	171,4	56.299,7	679,8	93.198,7		
Δεύτερα—Second.	6.873,9	398.906,2	7,6	4,3	89,0	11.572,1	49,3	3.451,8	75,0	6.622,9	17,0	850,6	234,4	20.876,8		
Τρίτα—Third ...	1.634,1	98.238,8	1,8	1,0	56,3	3.823,6	97,4	5.421,4	41,8	2.955,4	7,1	285,9	160,5	8.989,1		
Μέση άλιεια — Open sea fishery	50.079,9	4.215.079,2	55,1	45,0	2.237,5	248.342,5	2.588,5	289.534,5	3.906,4	367.723,7	4.797,2	408.111,5	5.984,3	461.674,4		
Πρώτα—First ...	2.118,8	729.438,9	2,3	7,8	189,1	60.329,8	223,6	71.822,8	231,1	77.653,8	192,4	68.068,3	201,2	69.641,6		
Δεύτερα—Second.	6.093,1	1.180.250,1	6,7	12,6	499,6	95.957,1	533,8	100.419,6	586,2	114.322,3	634,1	124.208,8	718,9	143.000,9		
Τρίτα—Third ...	41.868,0	2.305.390,2	46,1	24,6	1.548,8	92.055,6	1.831,1	117.292,1	3.089,1	175.747,6	3.970,7	215.834,4	5.064,2	249.031,9		
Παρόπλιος άλιεια — Inshore fishery .	25.836,1	3.681.522,9	28,4	39,3	2.017,0	237.789,7	2.106,2	228.116,0	2.203,5	271.363,5	2.144,9	310.686,0	2.171,5	344.768,4		
Πρώτα—First ...	3.137,4	1.245.338,4	3,5	13,3	182,7	66.075,8	181,0	64.103,4	237,2	87.873,5	276,9	107.422,1	322,6	130.789,6		
Δεύτερα—Second.	4.532,4	1.013.931,1	5,0	10,8	343,1	69.213,8	233,8	59.624,2	303,4	64.349,5	369,5	81.199,9	463,5	102.865,3		
Τρίτα—Third ...	18.166,3	1.422.253,4	20,0	15,2	1.491,2	102.500,1	1.631,4	104.388,4	1.662,9	119.140,5	1.498,5	122.064,0	1.385,4	111.113,5		

Είδος άλιεσις Kind of fishery	Ιούνιος June		Ιούλιος July		Αύγουστος August		Σεπτέμβριος September		Οκτώβριος October		Νοέμβριος November		Δεκέμβριος December			
	1		2		1		2		1		2		1		2	
	'Απόλυτοι αριθμοί — Absolute numbers															
Γενικόν σύνολον — Grand total	7.820,6	786.238,9	7.821,9	748.749,8	7.200,4	730.139,3	11.489,0	848.461,9	9.208,4	1.029.395,4	6.929,2	813.163,7	8.006,0	900.682,0		
Πρώτα—First ...	1.078,9	293.657,9	1.289,5	275.059,2	1.031,5	265.792,4	697,0	172.477,7	1.307,2	321.831,6	804,7	220.367,4	1.845,9	317.854,1		
Δεύτερα—Second.	819,9	161.760,4	926,6	159.226,8	936,3	161.116,7	5.369,5	366.002,6	1.369,1	262.951,0	1.157,7	228.327,4	1.709,7	255.166,9		
Τρίτα—Third ...	5.921,8	330.820,6	5.605,8	314.463,8	5.232,6	303.230,2	5.422,5	309.981,6	6.532,1	444.612,8	4.966,8	364.468,9	4.450,4	327.661,0		
Υπερόπλιος άλιεια — Overseas fishery .	968,9	137.652,2	1.495,5	156.725,4	1.091,6	159.095,9	5.340,7	294.861,5	1.032,7	141.182,2	462,8	46.034,6	2.324,3	192.787,3		
Πρώτα—First ...	633,5	113.503,1	900,4	119.163,0	676,2	123.501,1	353,7	37.983,1	787,4	127.119,4	331,6	36.737,8	1.353,5	138.036,2		
Δεύτερα—Second.	120,6	10.145,1	283,9	20.266,8	323,9	31.240,3	4.816,8	245.007,1	152,8	9.938,6	50,2	3.085,6	661,0	35.848,5		
Τρίτα—Third ...	214,8	14.004,0	311,2	17.295,6	91,5	4.354,5	170,2	11.871,3	92,5	4.124,2	81,0	6.211,2	309,8	18.902,6		
Μέση άλιεια — Open sea fishery	4.906,6	294.399,3	4.522,9	257.469,4	4.284,5	273.413,6	4.246,6	234.720,3	5.375,4	510.420,8	3.928,4	456.397,1	3.301,6	422.872,1		
Πρώτα—First ...	56,6	21.598,5	40,0	11.283,4	30,2	10.602,7	37,1	11.676,4	276,5	94.026,3	295,0	111.634,8	346,0	121.100,5		
Δεύτερα—Second.	279,4	51.253,3	219,4	36.683,0	196,5	31.858,9	155,1	28.359,2	784,5	155.153,9	760,1	150.493,7	725,5	148.539,4		
Τρίτα—Third ...	4.570,6	221.547,5	4.263,5	209.503,0	4.057,8	210.922,0	4.054,4	194.684,7	4.314,4	261.240,6	2.873,3	194.268,6	2.230,1	163.232,2		
Παρόπλιος άλιεια — Inshore fishery ..	1.945,1	254.187,4	1.803,5	334.555,0	1.824,3	317.629,8	1.901,7	318.880,1	2.800,3	377.792,4	2.588,0	310.732,0	2.380,1	275.022,6		
Πρώτα—First ...	388,8	158.556,3	349,1	144.612,8	325,1	131.688,6	306,2	122.818,2	243,3	100.685,9	178,1	71.994,8	146,4	58.717,4		
Δεύτερα—Second.	419,9	100.362,0	423,3	102.277,0	415,9	98.017,5	397,6	92.636,3	431,8	97.858,5	347,4	74.748,1	323,2	70.779,0		
Τρίτα—Third ...	1.136,4	95.269,1	1.031,1	87.665,2	1.083,3	87.923,7	1.197,9	103.425,6	2.125,2	179.248,0	2.012,5	163.989,1	1.910,5	145.526,2		

Παρατήρησις : Οι χαρακτηρισμός τῶν άλιευμάτων είναι «πρώτα», «δεύτερα» και «τρίτα» είναι σχετικός πρός τὴν ποιότητα αὐτῶν και έφαρμοζεται βάσει τῶν έπικρατουσῶν εἰς τὴν άγοράν συνηθεῶν.

Note : Fish are classified into «first», «second» and «third» category according to their quality and the prevailing market conditions.

B.2 : Ποσότης (1) και άξια (2) άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και είδος άλιευτικών έργαλεών : Έτος 1981

B.2 : Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishing tools : Year 1981

**Ποσότης είς μετρικούς τόνους
Άξια είς χιλιάδας δραχμών**

**Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae**

Άλιευτικά έργαλεία Fishing tools	Σύνολον άλιευμάτων Total					Ιανουάριος January		Φεβρουάριος February		Μάρτιος March		Απρίλιος April		Μάιος May		
	1		2		1		2		1		2		1		2	
	'Απόλυτοι αριθμοί Absolute numbers		Ποσοστά % Percentages		'Απόλυτοι αριθμοί — Absolute numbers											
Γενικόν σύνολον — Grand total	90.869,5	9.362.610,8	100,0	100,0	4.494,0	516.456,04	4.999,8	549.020,3	6.532,1	734.562,4	7.137,6	776.233,7	9.230,5	929.507,4		
Πρώτα—First ... Δεύτερα—Second. Τρίτα—Third ...	11.701,7 17.499,4 61.668,4	2.943.641,0 2.593.087,4 3.825.882,4	12,9 19,3 67,9	31,4 27,7 40,9	466,0 931,7 3.096,3	141.333,7 176.743,0 198.379,3	563,0 876,9 3.559,9	158.422,8 163.495,6 227.101,9	773,7 964,6 4.793,8	251.424,2 185.294,7 297.843,5	640,7 1.020,6 5.476,3	231.790,1 206.259,3 338.184,3	1.203,6 1.416,8 6.610,1	293.629,9 266.743,0 369.134,5		
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας(μετεποντίον άλιεσ) — Trawl nets (overseas fishery)	14.953,5	1.466.008,7	16,5	15,7	239,5	30.323,8	305,1	31.369,8	422,2	95.475,2	195,5	57.436,2	1.074,7	123.004,6		
Πρώτα—First ... Δεύτερα—Second. Τρίτα—Third ...	6.445,5 6.873,9 1.634,1	968.863,7 398.906,2 98.238,8	7,1 7,6 1,8	10,3 4,3 1,0	94,2 89,0 56,3	14.928,1 11.572,1 3.823,6	158,4 49,3 97,4	22.496,6 3.451,8 5.421,4	305,4 75,0 41,8	85.896,9 6.622,9 2.955,4	171,4 17,0 7,1	56.299,7 850,6 285,9	679,8 234,4 160,5	93.198,7 20.876,8 8.989,1		
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας(μέσης άλιεσ) — Trawl nets (open sea fishery)	15.079,8	2.102.708,4	16,6	22,5	1.508,8	185.800,4	1.710,1	218.964,3	1.832,8	250.323,0	1.728,2	234.196,7	1.645,8	227.107,0		
Πρώτα—First ... Δεύτερα—Second. Τρίτα—Third ...	1.778,0 4.127,2 9.174,6	604.174,1 822.841,6 675.692,7	2,0 4,5 10,1	6,5 8,8 7,2	165,1 390,9 952,8	51.569,3 74.768,2 59.462,9	203,7 416,8 1.089,6	66.064,8 81.326,9 71.572,6	211,9 485,8 1.135,1	70.967,1 96.632,8 82.723,1	169,9 501,6 1.056,7	59.139,5 101.684,1 73.373,1	161,5 481,8 1.002,5	52.807,0 102.568,0 71.732,0		
Κυκλικά δίκτυα (γριγοροί) — Ring nets (purse seines) ...	34.275,4	2.043.364,1	37,7	21,8	598,1	50.574,0	767,9	61.122,0	2.033,9	113.489,7	2.999,5	167.039,2	4.296,1	230.885,1		
Πρώτα—First ... Δεύτερα—Second. Τρίτα—Third ...	311,4 1.883,6 32.080,4	115.077,4 341.743,8 1.586.542,9	0,3 2,1 35,3	1,2 3,7 16,9	17,9 92,1 488,1	6.733,9 18.096,4 25.743,7	16,4 104,2 647,3	4.554,9 16.864,9 39.702,2	18,2 98,9 1.916,8	6.245,1 17.348,4 89.896,2	19,4 121,3 2.858,8	7.759,3 20.501,0 138.778,9	37,9 230,3 4.027,9	16.203,4 39.212,9 175.468,8		
Δίκτυα κοινής τράτας— Seine nets	6.599,0	657.273,2	7,3	7,0	880,8	81.368,6	763,2	68.745,3	733,6	70.014,2	665,7	69.038,5	530,4	55.821,3		
Πρώτα—First ... Δεύτερα—Second. Τρίτα—Third ...	255,1 517,3 5.826,6	97.951,3 106.957,6 452.364,3	0,3 0,6 6,4	1,0 1,1 4,8	29,0 74,2 777,6	10.348,7 14.917,8 56.102,1	22,9 61,4 678,9	8.252,2 11.745,5 48.747,6	29,0 54,9 649,7	11.204,1 11.230,0 47.580,1	34,4 58,5 572,8	13.343,9 12.445,4 43.249,2	27,9 56,1 446,4	10.519,3 11.688,6 33.613,4		
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κανά, παραγόδια κλπ.) — Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	19.961,8	3.093.256,4	22,0	33,0	1.266,8	168.389,2	1.453,5	168.818,9	1.509,6	205.260,3	1.548,7	248.523,1	1.683,5	292.629,4		
Πρώτα—First ... Δεύτερα—Second. Τρίτα—Third ...	2.911,7 4.097,4 12.952,7	1.157.574,5 922.638,2 1.013.043,7	3,2 4,5 14,3	12,4 9,9 10,8	159,8 285,5 821,5	57.753,7 57.388,5 53.247,0	161,6 245,2 1.046,7	57.054,3 50.106,5 61.658,1	209,2 250,0 1.050,4	77.111,0 53.460,6 74.688,7	245,6 322,2 980,9	95.247,7 70.778,2 82.497,2	296,5 414,2 972,8	120.901,5 92.396,7 79.331,2		



B.2 : Ποσότης (1) και άξια (2) άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και είδος άλιευτικών έργαλεών : Έτος 1981 (συνέχεια)

B.2 : Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishing tools : Year 1981 (continued)

**Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους
Άξια εἰς χιλιάδας δραχμῶν**

**Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae**

Άλιευτικά έργαλεία Fishing tools	Ιούνιος June		Ιούλιος, July		Αύγουστος August		Σεπτέμβριος September		Οκτώβριος October		Νοέμβριος November		Δεκέμβριος December	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
	<i>*Απόλυτοι αριθμοί — Absolute numbers</i>													
Γενικόν σύνολον— Grand total	7 820,6	786.238,9	7.821,9	748.749,8	7 200,4	730.139,3	11.489,0	848.461,9	9.208,4	1.029.395,4	6.929,2	813.163,7	8.006,0	900.682,0
Πρώτα—First ...	1 078,9	293.657,9	1.289,5	275.059,2	1.031,5	265.792,4	697,0	172.477,7	1.307,2	321.831,6	804,7	220.367,4	1.845,9	317.854,1
Δεύτερα—Second ...	819,9	161.760,4	926,6	159.226,8	936,3	161.116,7	5.369,5	366.002,6	1.369,1	262.951,0	1.157,7	228.327,4	1.709,7	255.166,9
Τρίτα—Third ...	5 921,8	330.820,6	5.605,8	314.463,8	5.232,6	303.230,2	5.422,5	309.981,6	6.532,1	444.612,8	4.966,8	364.468,9	4.450,4	327.661,0
Δικτυα συστήματος μηχανότραπας(ὑπερποντικών άλιεσ) — Trawl nets(overseas fishery)	968,9	137.652,2	1.495,5	156.725,4	1.091,6	159.095,9	5.340,7	294.861,5	1.032,7	141.182,2	462,8	46.034,6	2.324,3	192.787,3
Πρώτα—First ...	633,5	113.503,1	900,4	119.163,0	676,2	123.501,1	353,7	37.983,1	787,4	127.119,4	331,6	36.737,8	1.353,5	138.036,2
Δεύτερα—Second ...	120,6	10.145,1	283,9	20.266,8	323,9	31.240,3	4.816,8	245.007,1	152,8	9.938,6	50,2	3.085,6	661,0	35.848,5
Τρίτα—Third ...	214,8	14.004,0	311,2	17.295,6	91,5	4.354,5	170,2	11.871,3	92,5	4.124,2	81,0	6.211,2	309,8	18.902,6
Δίκτυα συστήματος μηχανότραπας μέσης άλιεσ — Trawl nets (open sea fishery)	49,3	7.201,4	6,1	989,0	4,3	770,0	19,7	3.843,0	2.202,7	319.970,2	2.197,9	323.943,5	2.174,1	329.599,9
Πρώτα—First ...	7,3	2.812,3	0,8	232,0	1,1	380,0	8,3	2.572,0	256,6	86.630,6	271,4	100.509,1	320,4	110.490,4
Δεύτερα—Second ...	9,8	1.929,4	2,9	522,0	0,7	140,0	4,2	688,0	638,3	126.526,8	617,6	121.292,9	576,8	114.762,5
Τρίτα—Third ...	32,2	2.459,7	2,4	235,0	2,5	250,0	7,2	583,0	1.307,8	106.812,8	1.308,9	102.141,5	1.276,9	104.347,0
Κυκλικά δίκτυα (γριγρι) — Ring nets (purse seines)	4.857,3	287.197,9	4.516,8	256.480,4	4.280,2	252.643,6	4.226,9	230.877,3	3.029,2	176.072,8	1.627,1	121.950,1	1.042,4	95.032,0
Πρώτα—First ...	49,3	18.786,2	39,2	11.051,4	29,1	10.222,7	28,8	9.104,4	13,7	5.310,0	18,8	9.595,0	22,7	9.511,1
Δεύτερα—Second ...	269,6	49.323,9	216,5	36.161,0	195,8	31.718,9	150,9	27.671,2	131,3	25.392,4	130,8	26.955,1	141,9	32.497,7
Τρίτα—Third ...	4.538,4	219.087,8	4.261,1	209.268,0	4.055,3	210.702,0	4.047,2	194.101,7	2.884,2	145.370,4	1.477,5	85.400,0	877,8	53.023,2
Δίκτυα κοινής τράπας— Seine nets	2,0	506,9	11,3	1.819,6	0,6	170,6	0,0	0,0	1.121,2	118.599,8	1.019,2	103.909,1	871,0	87.279,3
Πρώτα—First ...	0,5	222,4	0,9	434,7	0,3	108,2	0,0	0,0	45,3	17.912,7	36,2	14.016,9	28,7	11.588,2
Δεύτερα—Second ...	0,8	256,8	4,9	1.030,8	0,3	62,4	0,0	0,0	79,0	17.331,7	70,6	14.162,3	56,6	12.086,3
Τρίτα—Third ...	0,7	27,7	5,5	354,1	0,0	0,0	0,0	0,0	996,9	83.355,4	912,4	75.729,9	785,7	63.604,8
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) — Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	1.943,1	353.680,5	1.792,2	332.735,4	1.823,7	317.459,2	1.901,7	318.880,1	1.822,6	273.570,4	1.622,2	217.326,4	1.594,2	195.983,5
Πρώτα—First ...	388,3	158.333,9	348,2	144.178,1	324,8	131.580,4	306,2	122.818,2	204,2	84.858,9	146,7	59.508,6	120,6	48.228,2
Δεύτερα—Second ...	419,1	100.105,2	418,4	101.246,2	415,6	97.955,1	397,6	92.636,3	367,7	83.761,5	288,5	62.831,5	273,4	59.971,9
Τρίτα—Third ...	1.135,7	95.281,4	1.025,6	87.311,1	1.083,3	87.923,7	1.197,9	103.425,6	1.250,7	104.950,0	1.187,0	94.986,3	1.200,2	87.783,4

Βλέπε παρατήρησιν πίνακος Β.4.

See note of table B.4.



B.3 : Ποσότης μάλισταρων, κατά κυριότερα είδη και κατ' είδος μάλισταρκού έργαλετον : Έτος 1981

B.3 : Quantity of catch, by principal species and kind of fishing tools : Year 1981

Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη ώλευμάτων — Species	Ποσότης ώλευμάτων — Quantity of catch											
	Νοτιά — Fresh					Καρπούζι — Frozen						
	Σύνολον Total	Καρπούζι— Frozen	Είδη μάλισταρκού έργαλετον — Fishing tools	Σύνολον Total	Είδη μάλισταρκού έργαλετον — Fishing tools	Σύνολον Total	Δίκτυα μηχανής	Δίκτυα χειράτας	Δίκτυα σείνης	Δίκτυα χειράτας	Δίκτυα τραβής	Λαστά ¹ Other
<i>*Δηλητοί αριθμοί — Absolute numbers</i>												
Γενικόν σύνολον—Grand total	90.870,1	14.953,3	75.916,8	15.080,3	34.276,8	6.598,0	19.961,7	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
<i>'Iθικές—Fish</i>	<i>82.496,1</i>	<i>11.988,0</i>	<i>70.508,1</i>	<i>12.343,9</i>	<i>34.172,2</i>	<i>6.356,4</i>	<i>17.505,6</i>	<i>90,78</i>	<i>80,16</i>	<i>92,87</i>	<i>81,85</i>	<i>99,69</i>
Βαρακός, προσφορέας, γύριτσα—Hake, couch's whiting	7.035,9	4.789,1	2.246,8	1.621,3	115,0	49,2	461,3	7,74	32,02	2,95	10,75	0,33
Ιαρύρος, χαρού—Anchovy	9.991,5	—	9.991,5	129,4	9.500,6	146,0	215,3	10,99	0,00	13,16	0,85	27,71
Γλύπτος, φασόλι—Sole	1.337,0	337,4	999,6	134,9	95,9	11,5	757,3	1,47	2,25	1,31	0,89	0,27
Γόττας, σιλίπτες—Bogue, salemia	6.202,9	—	6.202,9	637,3	3.205,7	854,8	1.505,1	6,82	0,00	8,17	4,22	9,35
Κρεπαλ—Common grey mullet	1.704,5	1,1	1.703,4	11,0	583,1	13,3	1.096,1	1,87	0,50	1,72	0,07	1,70
Κόλαν—Club mackerel	1.564,0	83,9	1.480,1	82,4	1.234,9	55,4	107,4	1,72	0,56	1,94	0,54	3,60
Αλιθρία, μεταλλία—Red bream, large eyed dog's teeth	2.010,0	1.246,2	763,8	355,2	205,1	34,8	253,7	2,21	8,33	1,00	2,35	0,05
Μαριβίς, ταύρων—Picketrel, blotched pickerel	925,3	—	925,3	2.159,1	825,1	3.376,6	1.564,3	8,72	0,00	10,43	14,31	2,40
Μαρεμπούρια, κοντομύρρες—Red mullet, striped mullet	3.041,4	736,6	2.304,8	1.209,9	59,9	200,6	834,4	3,34	4,92	3,03	8,02	1,17
Πλακιδόνια, πλακα—Bonito	0,4	—	0,4	25,6	953,3	44,1	225,8	1,37	0,00	0,18	3,04	4,18
Σολοβάλλα—Pilchard	12.454,4	—	12.454,4	209,4	10.248,8	834,4	1.161,8	13,70	0,00	1,64	2,78	0,66
Σολορίδας, σαπινός—Horse mackerel	7.127,8	—	7.127,8	1.339,8	4.971,9	253,3	562,8	7,84	0,00	9,38	8,88	1,38
Σορτόβια, καρπούζια, βραστόφεύρα, γελαδόνια—Scorpion fish, lubi fish, gurnard, flying fish	1.245,8	24,0	1.221,8	561,2	71,6	77,4	511,6	1,37	0,16	1,60	3,72	0,20
Συριζούρδες, φαρπά—Black sea bream	278,3	0,2	278,1	6,5	15,4	24,2	232,0	0,30	0,00	0,00	0,04	0,04
Συριζούρδες, φαρπά—Dog's teeth, porosy common sea bream, συριζούρδες, ποροτ, πλακοτ, στρογγοτ—Dusky sea perch, grouper, stone bass, badeche	2.412,4	2.057,2	355,2	15,2	12,0	22,6	305,4	2,65	13,75	0,46	0,10	0,03
Δαχτυρόπις—Others	1.134,5	653,8	650,7	142,5	22,1	8,4	307,7	1,24	4,37	0,63	0,94	0,06
<i>Kερατόποδα—Cephalopoda</i>	<i>15.779,2</i>	<i>2.058,1</i>	<i>13.721,1</i>	<i>3.701,2</i>	<i>2.236,7</i>	<i>389,8</i>	<i>7.393,4</i>	<i>17,36</i>	<i>13,76</i>	<i>18,07</i>	<i>24,54</i>	<i>6,52</i>
<i>Kερατόποδα—Cephalopoda</i>	<i>3.470,0</i>	<i>1.328,5</i>	<i>2.341,5</i>	<i>1.541,8</i>	<i>43,4</i>	<i>188,7</i>	<i>567,6</i>	<i>4,63</i>	<i>8,83</i>	<i>3,08</i>	<i>10,92</i>	<i>0,12</i>
Καλαμπόρια—Common squid	1.560,0	1.083,4	476,6	217,3	27,5	136,0	95,8	1,71	7,24	0,62	1,44	0,08
Ορταρίδα—Octopus (poulp)	1.892,4	26,2	1.876,2	830,3	6,1	24,9	114,9	1,10	0,17	0,28	5,50	0,01
Σουμπίτις—Cuttle fish	834,0	218,9	635,1	253,0	7,5	23,1	351,5	0,93	1,46	0,83	1,67	0,02
Φράψιλλα—Flying squid	253,6	—	253,6	241,2	2,3	4,7	5,4	0,27	0,00	0,33	1,59	0,00
<i>Μαλακοτούρδα—Crustaceans</i>	<i>3.142,6</i>	<i>1.590,4</i>	<i>1.562,2</i>	<i>1.154,6</i>	<i>14,8</i>	<i>12,9</i>	<i>329,9</i>	<i>3,45</i>	<i>10,63</i>	<i>2,04</i>	<i>7,92</i>	<i>0,04</i>
Γαστίζες—Shrimps	2.110,9	1.290,0	820,9	593,0	5,7	1,1	221,1	2,32	8,62	1,08	3,93	0,01
Δακτυρόπις—Others	1.031,7	300,4	731,3	601,6	9,1	11,8	108,8	1,13	2,00	0,96	3,98	0,02
<i>I.στραγκούδη—Pelecypoda</i>	<i>1.561,4</i>	<i>46,4</i>	<i>1.515,0</i>	<i>—</i>	<i>46,4</i>	<i>—</i>	<i>1.468,6</i>	<i>1,71</i>	<i>0,31</i>	<i>1,99</i>	<i>0,00</i>	<i>0,13</i>
Κούδωνα, γαλόγριμες, μύδια, στρεβλίτα—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,35

Β.4 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριώτερα είδη : Έτος 1981

B.4 : Quantity of catch, by principal species: Year 1981

Ποσότης εις μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων Species	Ιανουάριος — January			Φεβρουάριος — February			Μάρτιος — March			Απρίλιος — April		
	Σύνολον Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νωπά Fresh
Τενικόν σύνολον—Grand total	4.494,4	239,3	4.255,1	4.999,8	305,3	4.694,5	6.532,6	422,2	6.110,4	7.137,6	195,5	6.942,1
Ιχθες—Fish	4.034,3	238,3	3.796,0	4.289,0	228,6	4.060,4	5.590,7	106,4	5.484,3	6.421,0	33,3	6.387,7
Βακαλάος, προσφυγάκια, φτύνια—Hake, couch whiting	212,0	—	212,0	230,7	—	230,7	228,3	—	228,3	289,8	—	289,8
Γαρύος, χαψί—Anchovy	99,5	—	99,5	151,0	—	151,0	652,3	—	652,3	937,7	—	937,7
Τλάσσος; φασιά—Sole	95,7	—	95,7	116,5	13,1	103,4	94,7	3,5	91,2	96,4	—	96,4
Γότες, σαλπές—Bogue, salema	369,8	—	369,8	378,4	—	378,4	436,6	—	436,6	482,6	—	482,6
Κέφαλοι—Common grey mullet	166,5	—	166,5	139,3	1,1	138,2	116,9	—	116,9	122,3	—	122,3
Κόλιοι—Chub mackerel	16,1	—	16,1	34,4	9,8	24,6	49,3	—	49,3	114,8	—	114,8
Διθρίνια, μπαλάδες—Bed bream, large eyed dog's teeth	63,1	0,8	62,3	104,0	45,6	58,4	74,3	8,6	65,7	104,8	20,4	84,4
Μαρδίδες, τσέρουλες, μένουλες—Pickerel, blotched pickerel	835,5	—	835,5	833,2	—	833,2	846,5	—	846,5	647,2	—	647,2
Μπαρμπούνια, καντσιμούρες—Red mullet, striped mullet	232,5	31,2	201,3	213,1	11,1	202,0	231,9	12,9	219,0	240,0	—	240,0
Πλασιμίδες, ρίκια—Bonito	24,9	—	24,9	23,6	—	23,6	47,0	—	47,0	201,7	—	201,7
Σαρδέλλα—Pilchard	501,4	—	501,4	488,2	—	488,2	975,5	—	975,5	1.315,2	—	1.315,2
Σαυρίδια, σαμπανάς—Horse mackerel	281,7	—	281,7	374,6	—	374,6	553,3	—	553,3	539,7	—	539,7
Σκαρποί, καπνία, βραστόνια—Scorpion fish, tub fish, gurnard, flying fish	84,6	—	84,6	89,5	1,8	87,7	131,5	—	131,5	154,9	7,6	147,3
Σκαρδίρια—Black sea bream	23,3	—	23,3	13,3	—	13,3	20,3	—	20,3	26,2	—	26,2
Συναγρίδες, φαγκρίδα—Dog's teeth, porgy, common sea bream	132,6	116,3	16,3	45,0	30,1	14,9	61,5	34,3	27,2	42,8	—	42,8
Συνιρίδες, ροσοί, βάλαχοι, στύρες—Dusky sea perch, grouper, stone bass, badeche	57,7	24,3	33,4	49,5	18,9	30,6	55,3	19,1	36,2	53,6	1,2	52,4
Διάφορα—Others	837,4	65,7	771,7	1.004,7	97,1	907,6	1.015,5	28,0	987,5	1.051,3	4,1	1.047,2
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	242,9	0,9	242,0	322,0	8,1	313,9	385,5	12,3	373,2	376,9	—	376,9
Καλαμάρια—Common squid	60,7	0,2	60,5	62,8	—	62,8	54,1	—	54,1	53,4	—	53,4
Οκταπόδια—Octopus (poulp)	87,1	—	87,1	132,9	0,1	132,8	148,5	12,3	136,2	122,4	—	122,4
Σουπιές—Cuttle fish	65,7	0,7	65,0	103,5	8,0	95,5	155,8	—	155,8	112,3	—	112,3
Θράψαλα—Flying squid	29,4	—	29,4	22,8	—	22,8	27,1	—	27,1	28,8	—	28,8
Μαλασσοτραχα—Crustaceans	91,1	0,1	91,0	192,1	68,6	123,5	468,4	303,5	164,9	340,7	158,2	182,5
Γαρίδες—Shrimp	38,0	0,1	37,9	84,5	32,2	52,2	311,7	249,8	61,9	226,4	150,2	76,2
Διάφορα—Others	53,1	—	53,1	107,6	36,3	71,3	156,7	53,7	103,0	114,3	8,0	106,3
Οστρακοκειδη—Pelecypoda	126,1	—	126,1	196,7	—	196,7	88,0	—	88,0	59,0	4,0	55,0
Κυδώνια, καλόγνωμες, μόδια, στρειδιά—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	126,1	—	126,1	196,7	—	196,7	88,0	—	88,0	59,0	4,0	55,0



B.4 : Ποσότης ἀλιευμάτων, κατὰ κυριώτερα τιδη : Έτος 1981 (συνέχεια)

B.4 : Quantity of catch, by principal species : Year 1981 (continued)

Ποσότης εἰς μετρικοὺς τόννους

Quantity in metric tons

Είδη ἀλιευμάτων Species	Μάιος — May			'Ιούνιος — June			'Ιούλιος — July			Αὔγουστος — August		
	Σύνολον Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νωπά Fresh
Γενικὸν σύνολον—Grand total	9.230,4	1.074,6	8.155,8	7.821,0	968,8	6.852,2	7.822,1	1.495,7	6.326,4	7.200,4	1.091,6	6.108,8
'Ιχθες—Fish	8.655,0	1.004,5	7.650,5	7.365,1	703,6	6.661,5	7.558,6	1.341,6	6.217,0	6.653,3	526,9	6.026,4
Βακαλάος, προσφυγάκια, φτύ- νια—Hake, couch's whiting	294,0	—	294,0	81,1	—	81,1	54,3	—	54,3	74,2	—	74,2
Γάπτος, χαύλ—Anchovy	1.633,2	—	1.633,2	1.893,5	—	1.893,5	1.749,8	—	1.749,8	1.290,4	—	1.290,4
Γλαδοσέα, φασιά—Sole	74,9	4,7	70,2	98,5	19,5	79,0	79,2	13,6	65,6	131,7	59,2	72,5
Γόπτες, σάλπες—Bogue, sale- mia	589,3	—	589,3	605,5	—	605,5	631,1	—	631,1	624,1	—	624,1
Κέφαλοι—Common grey mul- let	111,3	—	111,3	142,2	—	142,2	158,2	—	158,2	141,8	—	141,8
Καλιοί—Chub mackerel	202,7	10,8	191,9	276,6	46,7	229,9	216,0	15,4	200,6	255,7	0,1	255,6
Λιθρίνια, μπαλάς—Red ream, large eyed dog's teeth	267,2	182,9	84,3	185,4	132,9	52,5	289,3	251,6	37,7	197,8	164,5	33,3
Μαρίδες, τσέρουλες, μένουλες— Pikeperch, blotched pick- erel	616,2	—	616,2	154,6	—	154,6	143,7	—	143,7	170,8	—	170,8
Μπαρμπούνια, κουτσουμούρες— Red mullet, striped mullet	331,2	96,3	234,9	174,9	80,5	94,4	227,1	122,9	104,2	173,5	66,0	107,5
Πλακιδός, ρίκια—Bonito	167,5	0,4	167,1	101,1	—	101,1	57,4	—	57,4	45,9	—	45,9
Σαρδέλλα—Pilchard	1.294,9	—	1.294,9	1.146,1	—	1.146,1	852,5	—	852,5	1.182,3	—	1.182,3
Σαρούδια, σαμπανιδες—Horse mackerel	776,8	—	776,8	725,0	—	725,0	878,8	—	878,8	813,7	—	813,7
Σκορπιοί, καπόνια, βραστόψα- ρα, χελιδονόψαρα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, fly- ing fish	124,6	3,1	121,5	67,1	—	67,1	72,9	3,0	69,9	64,8	0,1	64,7
Σκαθαρίτια—Black sea bream	24,5	—	24,5	28,1	—	28,1	33,7	—	33,7	36,6	—	36,6
Συναγρίδες, σαγκριά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	352,6	307,4	45,2	213,8	166,5	47,3	384,0	346,5	37,5	94,7	56,3	38,4
Σφυρίδες, ροσοί, βλάχοι, στύ- ρες—Dusky sea perch, grou- per, stone bass, badeche	177,9	116,3	61,6	109,8	55,2	54,6	212,6	165,2	47,4	90,8	57,7	33,1
Διάφορα—Others	1.616,2	282,6	1.333,6	1.361,8	202,3	1.159,5	1.518,0	423,4	1.094,6	1.164,5	123,0	1.041,5
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	246,2	27,4	218,8	52,7	14,7	38,0	66,8	49,7	17,1	246,7	235,8	10,9
Καλαμάρια—Common squid	62,1	21,3	40,8	7,8	—	7,8	29,9	25,9	4,0	226,6	222,0	4,6
Οκταπόδια—Octopus (poulp)	116,8	0,1	116,7	11,1	0,1	11,0	6,4	2,0	4,4	3,3	0,7	2,6
Σουπιές—Cuttle fish	41,2	6,0	35,2	30,6	14,6	16,0	29,4	21,8	7,6	16,8	13,1	3,7
Θράψαλα—Flying squid	26,1	—	26,1	3,2	—	3,2	1,1	—	1,1	—	—	—
Μαλακόστρακα—Crustaceans	249,6	0,7	248,9	320,6	250,5	70,1	136,0	104,4	31,6	350,6	328,9	21,7
Σαρίδες—Shrimp	134,3	—	134,3	253,9	205,8	48,1	102,8	95,2	7,6	279,0	269,2	9,8
Διάφορα—Others	115,3	0,7	114,6	66,7	44,7	22,0	33,2	9,2	24,0	71,6	59,7	11,9
*Οστρακοσειδῆ—Pelecypoda	79,6	42,0	37,6	82,6	—	82,6	60,7	—	60,7	49,8	—	49,8
Κυδώνια, καλόγρωμες, μύδια, στρεβίτια—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	79,6	42,0	37,6	82,6	—	82,6	60,7	—	60,7	49,8	—	49,8



B.4 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη : Έτος 1981 (συνέχεια)
B.4 : Quantity of catch, by principal species : Year 1981 (continued)

Ποσότης εις μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων Species	Σεπτέμβριος — September			Οκτώβριος — October			Νοέμβριος — November			Δεκέμβριος — December		
	Σύνολον Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νωπά Fresh
Γενικόν σύνολον—Grand total	11.488,6	5.340,6	6.148,0	9.208,0	1.032,6	8.175,4	6.928,8	462,6	6.466,2	8.006,4	2.324,5	5.681,9
Ίχθυς—Fish	11.040,8	4.968,1	6.072,7	8.319,1	700,8	7.618,3	6.088,7	434,3	5.654,4	6.580,5	1.701,6	4.878,9
Βακαλάος, προσφυγάκια, φίγια—Hake, couch's whiting	4.429,4	4.406,3	23,1	269,5	—	269,5	245,3	—	245,3	627,3	382,8	244,5
Γύρος, χαψί—Anchovy	801,3	—	801,3	448,7	—	448,7	216,7	—	216,7	117,4	—	117,4
Γλάδος, φαστά—Sole	114,7	52,8	61,9	119,1	36,9	82,2	140,4	53,1	87,3	175,2	81,0	94,2
Γότες, σάλπες—Bogue, sale- mia	590,7	—	590,7	545,4	—	545,4	468,5	—	468,5	480,9	—	480,9
Κέφαλοι—Common grey mul- let	148,8	—	148,8	144,1	—	144,1	146,9	—	146,9	166,2	—	166,2
Κολιολ—Chub mackerel	245,4	0,1	245,3	69,3	0,1	69,2	54,8	0,1	54,7	28,9	0,8	28,1
Αιθρία, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth	144,8	100,8	44,0	132,1	33,5	98,6	192,7	125,5	67,2	254,5	179,1	75,4
Μαριδες, τσέρουλες, μένουλες— Pickerel, blotched pick- erel	172,1	—	172,1	1.390,5	—	1.390,5	1.156,5	—	1.156,5	958,5	—	958,5
Μπαριτούνια, κουταμούρες— Red mullet, striped mullet	193,5	73,4	120,1	365,4	45,6	319,8	333,8	84,2	249,6	324,5	112,5	212,0
Παλαιμήτες, ρίκια—Bonito	132,4	—	132,4	242,3	—	242,3	131,8	—	131,8	75,6	—	75,6
Σαρδέλλα—Pilchard	1.681,4	—	1.681,4	1.555,0	—	1.555,0	797,9	—	797,9	664,0	—	664,0
Σαυρίδια, ασπανιδες—Horse mackerel	711,5	—	711,5	612,6	—	612,6	503,8	—	503,8	356,3	—	356,3
Σκορπιοι, καπόνια, βραστόψα- ρα, χειλοδούφαρα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, fly- ing fish	58,6	1,7	56,9	125,8	2,9	122,9	133,6	0,1	133,5	137,9	3,7	134,2
Σκαράρια—Black sea bream	23,8	0,2	23,6	18,9	—	18,9	16,2	—	16,2	13,4	—	13,4
Συναγρίδες, φαγκριά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	115,0	85,2	29,8	449,1	426,4	22,7	80,1	59,8	20,3	441,2	428,4	12,8
Σφυρίδες, ροποι, βάλχοι, στο- ρες—Dusky sea perch, grou- per, stone bass, badeche	81,7	53,3	28,4	65,2	27,0	38,2	62,8	26,1	36,7	117,6	89,5	28,1
Διάφορα—Others	1.395,7	194,3	1.201,4	1.766,1	128,4	1.637,7	1.406,9	85,4	1.321,5	1.641,1	423,8	1.217,3
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	351,0	332,6	18,4	259,6	19,8	239,8	284,2	26,7	257,5	895,5	600,5	295,0
Καλαμάρια—Common squid	311,0	305,9	5,1	55,3	—	55,3	58,2	—	58,2	578,1	508,1	70,0
Οχταπόδια—Octopus (poulp)	14,2	6,5	7,7	114,4	1,2	113,2	123,2	2,7	120,5	122,1	0,5	121,6
Σουπάς—Cuttle fish	24,4	20,2	4,2	53,9	18,6	35,3	71,2	24,0	47,2	149,2	91,9	57,3
Θράψαλα—Flying squid	1,4	—	1,4	36,0	—	36,0	31,6	—	31,6	46,1	—	46,1
Μαλακόστραγκα—Crustaceans	80,8	39,9	40,9	517,6	312,0	205,6	197,9	1,6	196,3	197,2	22,0	175,2
Γαρίδες—Shrimp	51,3	15,5	35,8	390,9	259,5	131,4	111,9	—	111,9	126,2	12,4	113,8
Διάφορα—Others	29,5	24,4	5,1	126,7	52,5	74,2	86,0	1,6	84,4	71,0	9,6	61,4
Οστρακοειδή—Pelecypoda	16,0	—	16,0	111,7	—	111,7	358,0	—	358,0	333,2	0,4	332,8
Κυδόνια, καλόγριαμες, μόδια, στρεβίδια—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	16,0	—	16,0	111,7	—	111,7	358,0	—	358,0	333,2	0,4	332,8



B.5 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά περιοχές άλιεσίας και κατ' είδος άλιευτικών έργαλεών : Έτος 1981

B.5 : Quantity of catch, by fishing areas and kind of fishing tools : Year 1981

Ποσότης εἰς μετρικά τόνους

Quantity in metric tons

Αριθμός κωδικού Code number	Περιοχή — fishing area		Περιοχή — fishing area		Περιοχή — fishing area		Σύνολον Total	Κατε- ληγμένα Frozen	Ποσότης άλιευμάτων — Quantity of catch		
	Άνθρωποι people	τόνοι tons	Άνθρωποι people	τόνοι tons	Άνθρωποι people	τόνοι tons			Άνθρωποι people	τόνοι tons	Άνθρωποι people
			Περιοχή άλιεσης								
			Fishing areas						Είδη άλιευτικών έργαλεων* — Fishing tools*		
1.01	2.002	2.002	1.01.1	8.000	8.000	1.01.2	8.000	8.000	Γερποντι- κού άλιεσης Overseas fishery	14.953,3	14.953,3
1.02	1.01.1	1.01.2	1.02.1	9.810	9.810	1.02.2	9.810	9.810	Σύνολον Total	74.960,6	74.960,6
1.03	1.01.1	1.01.2	1.03.1	1.03.2	1.03.3	1.03.4	1.03.5	1.03.6	Δίκτυα τράτας	15.151,7	15.151,7
1.04	1.01.1	1.01.2	1.04.1	1.04.2	1.04.3	1.04.4	1.04.5	1.04.6	Δίκτυα κυρκών	34.348,7	34.348,7
1.05	1.01.1	1.01.2	1.05.1	1.05.2	1.05.3	1.05.4	1.05.5	1.05.6	Δίκτυα τράτας	102.686,0	102.686,0
1.06	1.01.1	1.01.2	1.06.1	1.06.2	1.06.3	1.06.4	1.06.5	1.06.6	Δίκτυα τράτας	116.574,2	116.574,2
1.07	1.01.1	1.01.2	1.07.1	1.07.2	1.07.3	1.07.4	1.07.5	1.07.6	Δίκτυα τράτας	34.348,7	34.348,7
1.08	1.01.1	1.01.2	1.08.1	1.08.2	1.08.3	1.08.4	1.08.5	1.08.6	Δίκτυα τράτας	411,2	411,2
1.09	1.01.1	1.01.2	1.09.1	1.09.2	1.09.3	1.09.4	1.09.5	1.09.6	Δίκτυα τράτας	269,2	269,2
1.10	1.01.1	1.01.2	1.10.1	1.10.2	1.10.3	1.10.4	1.10.5	1.10.6	Δίκτυα τράτας	284,0	284,0
1.11	1.01.1	1.01.2	1.11.1	1.11.2	1.11.3	1.11.4	1.11.5	1.11.6	Δίκτυα τράτας	109,7	109,7
1.12	1.01.1	1.01.2	1.12.1	1.12.2	1.12.3	1.12.4	1.12.5	1.12.6	Δίκτυα τράτας	109,7	109,7
1.13	1.01.1	1.01.2	1.13.1	1.13.2	1.13.3	1.13.4	1.13.5	1.13.6	Δίκτυα τράτας	138,2	138,2
1.14	1.01.1	1.01.2	1.14.1	1.14.2	1.14.3	1.14.4	1.14.5	1.14.6	Δίκτυα τράτας	322,4	322,4
1.15	1.01.1	1.01.2	1.15.1	1.15.2	1.15.3	1.15.4	1.15.5	1.15.6	Δίκτυα τράτας	3628,9	3628,9
1.16	1.01.1	1.01.2	1.16.1	1.16.2	1.16.3	1.16.4	1.16.5	1.16.6	Δίκτυα τράτας	236,3	236,3
1.17	1.01.1	1.01.2	1.17.1	1.17.2	1.17.3	1.17.4	1.17.5	1.17.6	Δίκτυα τράτας	109,7	109,7
1.18	1.01.1	1.01.2	1.18.1	1.18.2	1.18.3	1.18.4	1.18.5	1.18.6	Δίκτυα τράτας	138,2	138,2
1.19	1.01.1	1.01.2	1.19.1	1.19.2	1.19.3	1.19.4	1.19.5	1.19.6	Δίκτυα τράτας	265,8	265,8
1.20	1.01.1	1.01.2	1.20.1	1.20.2	1.20.3	1.20.4	1.20.5	1.20.6	Δίκτυα τράτας	131,4	131,4
1.21	1.01.1	1.01.2	1.21.1	1.21.2	1.21.3	1.21.4	1.21.5	1.21.6	Δίκτυα τράτας	651,3	651,3
1.22	1.01.1	1.01.2	1.22.1	1.22.2	1.22.3	1.22.4	1.22.5	1.22.6	Δίκτυα τράτας	1.867,8	1.867,8
1.23	1.01.1	1.01.2	1.23.1	1.23.2	1.23.3	1.23.4	1.23.5	1.23.6	Δίκτυα τράτας	417,1	417,1
1.24	1.01.1	1.01.2	1.24.1	1.24.2	1.24.3	1.24.4	1.24.5	1.24.6	Δίκτυα τράτας	87,8	87,8
1.25	1.01.1	1.01.2	1.25.1	1.25.2	1.25.3	1.25.4	1.25.5	1.25.6	Δίκτυα τράτας	73,2	73,2
1.26	1.01.1	1.01.2	1.26.1	1.26.2	1.26.3	1.26.4	1.26.5	1.26.6	Δίκτυα τράτας	132,0	132,0
1.27	1.01.1	1.01.2	1.27.1	1.27.2	1.27.3	1.27.4	1.27.5	1.27.6	Δίκτυα τράτας	614,5	614,5
1.28	1.01.1	1.01.2	1.28.1	1.28.2	1.28.3	1.28.4	1.28.5	1.28.6	Δίκτυα τράτας	1.336,9	1.336,9
1.29	1.01.1	1.01.2	1.29.1	1.29.2	1.29.3	1.29.4	1.29.5	1.29.6	Δίκτυα τράτας	654,7	654,7
1.30	1.01.1	1.01.2	1.30.1	1.30.2	1.30.3	1.30.4	1.30.5	1.30.6	Δίκτυα τράτας	2.033,5	2.033,5
1.31	1.01.1	1.01.2	1.31.1	1.31.2	1.31.3	1.31.4	1.31.5	1.31.6	Δίκτυα τράτας	2.358,3	2.358,3
1.32	1.01.1	1.01.2	1.32.1	1.32.2	1.32.3	1.32.4	1.32.5	1.32.6	Δίκτυα τράτας	51.094	51.094
1.33	1.01.1	1.01.2	1.33.1	1.33.2	1.33.3	1.33.4	1.33.5	1.33.6	Δίκτυα τράτας	676,7	676,7
1.34	1.01.1	1.01.2	1.34.1	1.34.2	1.34.3	1.34.4	1.34.5	1.34.6	Δίκτυα τράτας	10.921,4	10.921,4
1.35	1.01.1	1.01.2	1.35.1	1.35.2	1.35.3	1.35.4	1.35.5	1.35.6	Δίκτυα τράτας	634,7	634,7
1.36	1.01.1	1.01.2	1.36.1	1.36.2	1.36.3	1.36.4	1.36.5	1.36.6	Δίκτυα τράτας	162,7	162,7
1.37	1.01.1	1.01.2	1.37.1	1.37.2	1.37.3	1.37.4	1.37.5	1.37.6	Δίκτυα τράτας	1.867,8	1.867,8
1.38	1.01.1	1.01.2	1.38.1	1.38.2	1.38.3	1.38.4	1.38.5	1.38.6	Δίκτυα τράτας	216,8	216,8
1.39	1.01.1	1.01.2	1.39.1	1.39.2	1.39.3	1.39.4	1.39.5	1.39.6	Δίκτυα τράτας	691,7	691,7

* Βλέπε πλήρεις τίτλους άλιευτικών έργαλεων εἰς πίνακα B.2.

* For detailed nomination of fishing tools see table B.2.



B.6 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη και περιοχής άλιειας : Έτος 1981

B.6 : Quantity of catch, by principal species and fishing areas : Year 1981

Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων — Species	Σύνολον Total	Περιοχή άλιειας* — Fishing areas*								
		01	02	03	04	05	06	07	08	09
Γενικόν σύνολον—Grand total	89.913,9	14.953,3	151,8	504,5	1.040,6	3.383,5	694,6	688,1	9.072,8	1.063,8
*Ιχθύες—Fish	82.136,7	11.988,0	131,8	490,3	1.035,3	3.173,2	685,1	686,6	8.867,1	802,9
Βακαλάος, προστυγάκια, φίγια—Hake, couch's whiting	7.082,6	4.789,1	15,1	9,2	35,7	124,1	24,0	11,9	404,3	123,6
Γαΐρος, χαψί—Anchovy	10.053,8	—	—	0,9	20,4	447,6	29,0	—	2.090,6	83,2
Γλάδοςες, σασιά—Sole	1.171,0	337,4	—	2,7	—	32,8	0,6	—	6,7	3,0
Γόπες, σάλπες—Bogue, salemaia	6.221,5	—	6,7	42,7	139,6	120,0	94,7	128,8	759,7	51,9
Κέφαλοι—Common grey mullet	1.565,9	1,1	—	8,9	4,3	94,9	0,2	5,4	17,8	3,6
Κολοϊ—Club mackerel	1.556,2	83,9	—	2,1	9,5	6,3	8,1	—	104,6	—
Λιθόρινα, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth	2.066,1	1.246,2	7,2	19,8	6,8	54,7	23,5	13,2	133,7	17,5
Μικρίδες, τσέρουλες, μένουλες—Pickerel, blotched pickerel	8.188,7	—	25,4	138,9	293,7	687,4	328,6	347,3	1.114,3	163,6
Μικρομύδινα, κυνοτομούμες—Red mullet, striped mullet	3.080,1	736,6	9,7	40,2	14,6	157,2	21,5	38,6	218,7	43,9
Παλαιμύδες, ρίχια—Bonito	1.341,9	0,4	2,2	0,3	114,7	175,1	3,7	2,5	698,2	0,2
Σαρδελλα—Pilchard	12.378,9	—	2,2	71,9	207,6	462,3	26,7	16,8	810,1	41,3
Σαυρίδια, σαμπανίδες—Horse mackerel	7.227,0	—	18,1	15,1	58,8	128,5	32,5	1,0	1.395,0	68,8
Σκορπιοί, καπόνια, βραστόφαρα, γελιδονόφαρα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, flying fish	1.264,7	24,0	1,6	17,0	5,9	117,3	20,5	8,6	169,4	28,1
Σκαλιθάρια—Black sea bream	276,4	0,2	—	—	1,0	18,2	—	0,9	32,8	—
Συναγρίδες, φαγκριά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	2.449,5	2.057,2	—	10,2	17,1	25,0	7,9	4,6	48,1	0,4
Σφυρίδες, ροφοί, βλάχοι, στύρες—Dusky sea perch, grouper, stone bass, badeche	1.170,3	653,8	2,0	1,4	14,3	28,6	7,3	27,5	67,4	3,9
Διάφορα—Others	15.042,1	2.058,1	41,6	109,0	91,3	493,4	56,3	79,5	795,7	170,5
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	3.592,1	1.328,5	15,3	12,0	5,3	160,3	8,4	1,2	63,3	132,5
Καλαμάρια—Common squid	1.572,0	1.083,4	2,3	7,4	2,5	54,5	2,8	—	12,0	21,7
*Οχταπόδια—Octopus (poulp)	983,7	26,2	5,4	1,0	1,0	30,2	2,2	0,8	28,5	45,8
Σουπιές—Cuttle fish	781,4	218,9	1,5	2,2	1,1	37,6	3,4	0,4	8,5	21,9
Θρέψαλα—Flying squid	255,0	—	6,1	1,4	0,7	38,0	—	—	14,3	43,1
Μαλακόστραχα—Crustaceans	3.093,0	1.590,4	4,7	2,2	—	49,6	1,1	0,3	117,8	128,4
Γαρίδες—Shrimp	2.059,1	1.290,0	2,2	0,9	—	46,2	—	—	69,3	118,6
Διάφορα—Others	1.033,9	300,4	2,5	1,3	—	3,4	1,1	0,3	48,5	9,8
*Οστρακοειδῆ—Pelecypoda	1.092,1	46,4	—	—	—	0,4	—	—	24,6	—
Κυδώνια, καλόγνωμες, μόδια, στρειδία—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	1.092,1	46,4	—	—	—	0,4	—	—	24,6	—

Είδη άλιευμάτων — Species	Περιοχή άλιειας* — Fishing areas*									
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
Γενικόν σύνολον—Grand total	4.977,4	2.486,0	3.319,7	20.065,9	11.566,7	4.502,0	3.557,1	5.626,0	2.260,1	
*Ιχθύες—Fish	4.738,0	2.481,2	3.235,0	17.800,6	10.592,5	4.267,4	3.537,2	5.560,7	2.063,8	
Βακαλάος, προστυγάκια, φίγια—Hake, couch's whiting	150,1	47,8	127,5	567,7	446,3	112,5	4,4	58,0	31,3	
Γαΐρος, χαψί—Anchovy	312,5	1.530,9	230,1	4.203,4	961,3	134,0	0,7	9,0	0,2	
Γλάδοςες, σασιά—Sole	102,5	6,0	16,3	465,3	138,2	17,1	7,2	26,1	9,1	
Γόπες, σάλπες—Bogue, salemaia	695,0	34,3	600,0	300,0	449,3	765,1	739,0	912,6	382,1	
Κέφαλοι—Common grey mullet	352,4	—	7,9	842,0	197,3	24,8	1,2	4,2	0,5	
Κολοϊ—Club mackerel	52,6	—	54,8	144,8	155,4	312,6	563,3	58,1	0,1	
Αιθόρινα, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth	123,8	6,2	27,3	32,6	58,8	37,1	42,8	146,3	68,8	
Μαρίδες, τσέρουλες, μένουλες—Pickerel, blotched pickerel	990,1	—	405,6	422,4	488,2	627,1	502,6	1.099,9	553,6	
Μικρομύδινα, κυνοτομούμες—Red mullet, striped mullet	214,8	—	113,9	297,9	311,7	164,8	225,2	329,5	141,3	
Παλαιμύδες, ρίχια—Bonito	65,4	5,2	6,2	10,2	23,8	110,6	7,6	29,1	86,5	
Σαρδελλα—Pilchard	453,3	658,7	409,7	3.979,0	4.007,3	1.084,9	—	85,1	62,0	
Σαυρίδια, σαμπανίδες—Horse mackerel	601,9	162,2	495,7	1.461,9	964,3	393,4	38,8	1.239,9	151,1	
Σκορπιοί, καπόνια, βραστόφαρα, γελιδονόφαρα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, flying fish	56,6	—	31,6	127,0	192,8	52,2	57,8	292,4	61,9	
Σκαλιθάρια—Black sea bream	6,8	1,2	17,5	30,1	10,8	19,6	33,3	101,8	2,2	
Συναγρίδες, φαγκριά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	28,9	5,6	18,3	35,7	39,3	30,2	37,8	37,9	45,3	
Σφυρίδες, ροφοί, βλάχοι, στύρες—Dusky sea perch, grouper, stone bass, badeche	6,1	3,1	2,8	13,0	26,4	4,2	210,0	49,6	48,9	
Διάφορα—Others	525,2	20,0	669,8	4.867,6	2.121,3	377,2	1.065,5	1.081,2	418,9	
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	150,7	—	29,9	700,8	661,6	138,8	16,9	52,9	113,7	
Καλαμάρια—Common squid	34,4	—	15,2	85,5	113,8	80,1	7,0	33,4	16,0	
*Οχταπόδια—Octopus (poulp)	52,4	—	4,5	355,9	332,4	16,7	9,3	13,9	57,5	
Σουπιές—Cuttle fish	33,8	—	4,5	217,1	176,2	26,4	0,6	2,5	24,8	
Θρέψαλα—Flying squid	30,1	—	5,7	42,3	39,2	15,6	—	3,1	15,4	
Μαλακόστραχα—Crustaceans	88,7	4,8	54,8	596,5	267,2	88,5	3,0	12,4	82,6	
Γαρίδες—Shrimp	5,1	—	18,7	264,9	119,7	41,8	0,3	1,5	79,9	
Διάφορα—Others	83,6	4,8	36,1	331,6	147,5	46,7	2,7	10,9	2,7	
*Οστρακοειδῆ—Pelecypoda	—	—	—	968,0	45,4	7,3	—	—	—	
Κυδώνια, καλόγνωμες, μόδια, στρειδία—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	—	—	—	968,0	45,4	7,3	—	—	—	

* Ελέπετε έπεζηγαντινού τοῦ κωδικοῦ δριβμοῦ τῶν περιοχῶν άλιειας (01-18) εἰς πίνακα B.5.

* See table B.5. for analysis of code numbers (01-18) of fishing areas.

Γ. ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΙΣ — EMPLOYMENT

1 : Άριθμός απασχολουμένων, κατ' είδος άλιευτικών έργαλεών : "Έτος 1981"

1 : Number of persons employed, by kind of fishing tools : Year 1981

Είδη άλιευτικών έργαλεών Kind of fishing tools	Μέση απασχόλησης Average employment	Ιανουάριος January	Φεβρουάριος February	Μάρτιος March	Απρίλιος April	Μάΐος May	Ιούνιος June	Ιούλιος July	Αύγουστος August	Σεπτεμβρίος September	Οκτώβριος October	Νοέμβριος November	Δεκεμβρίος December
Γενικός σύνολος—Grand total	10.762	8.918	9.370	10.770	11.777	12.431	10.953	10.994	10.539	10.436	12.117	10.771	10.066
Δίκτυα συστήματος μηχανότραπες (ύπεροποντίου άλιεσ) —Trawl nets (of overseas fishery)	570	392	474	481	663	660	659	641	549	575	603	574	574
Δίκτυα συστήματος μηχανότραπες (μέσης άλιεσ) —Trawl nets (of open sea fishery)	1.152	1.738	1.742	1.681	1.656	1.445	32	38	10	40	1.928	1.759	1.754
Κυκλικά δίκτυα (γρι-γρι) —Ring nets (purse seines)	2.665	984	1.137	2.168	2.795	3.628	3.896	3.898	3.722	3.476	2.699	1.998	1.580
Δίκτυα κοινής τράπες—Seine nets	1.045	1.787	1.571	1.444	1.290	983	13	56	21	—	1.825	1.832	1.720
Λουπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.)—Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	5.329	4.017	4.446	4.996	5.373	5.715	6.353	6.361	6.237	6.345	5.062	4.608	4.438



Επίσημη δημοσιεύση των αποτελεσμάτων της Απογραφής Πληθυσμού της Ελλάδας και της Κρήτης για την περίοδο 1ης Ιανουαρίου 1956.

ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΣ ΕΦΗΜΕΡΟΣ ΗΜΕΡΑ ΤΗΣ ΑΠΟΓΡΑΦΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ

ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΝ ΕΝΤΥΠΩΝ



ΑΟΤΙΣΤΙΚΗ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ



«... Τὸ περιεχόμενον τοῦ ἐρωτηματολογίου θεωρεῖται ἐμπι-
στευτικὸν καὶ ἐν οὐδεμῷ περιπτώσει γρηγορούμενον τοῦτο
ὑπὸ Κρατικῆς ἀρχῆς διὰ τὸν ἔλεγχον τοῦ φόρου εἰσο-
δήματος ἢ ἄλλου φόρου» (*Άρθρον 36 Ν.Δ. 3627/1956*).

ΜΗΝΙΑΙΟΝ ΔΕΛΤΙΟΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ

ΜΗΝΟΣ _____ 19 _____

1. Τελωνειακή 'Αρχή	5. 'Αριθμός μεσλών πληρώματος
2. "Ονομα όλιευτικού	6. Είδος όλιευτικῶν ἐργαλείων
3. Νηολογίου ή Λειμβολογίου	Λιμήν 'Αριθμός
4. Καθορά γυωντικότες εἰς κόρους	7. Περιοχή όλιεις;

8. ΑΛΙΕΥΜΑΤΑ

Α' Κατὰ κατηγορίας ἀλιευμάτων

Αριθμός κώδικος	Κατηγορίαι αλιευμάτων	Ποσότης εις χιλιόγραμμα	Μέση τιμή πωλήσεως κατά χιλιόγρ.	(Συμπληρώσται ύπό της ΕΣΥΕ)	Παρατηρήσεις
(α)	(β)	(γ)	(δ)	(ε)	(στ)
01	Πρώτα (καθαρά)				
02	Δεύτερα				
03	Τρίτα				
04	Σύνολον				

Β' Ἀγάλυσις κατ' εἶδος ἀλιεύματος

*Αριθμός κώδικος	Είδος άλιεύματος	Ποσότης εις χιλιόγρ.	*Αριθμός κώδικος	Είδος άλιεύματος	Ποσότης εις χιλιόγρ.
(α)	(β)	(γ)	(α)	(β)	(γ)
ΙΧΘΥΣ					
01	Βακαλάος, Προσφυγάκια, Φίγγια		26	Σκαθάρια	
02	Γαύρος, Χαψή		27	Συναγρίδες, Φαγκριά	
03	Γλώσσες, Φασιά		28	Σφυρίδες, Ροφοί, Βλάχοι, Στύρες	
04	Γόπες, Σάλπες		29	Τόννοι, 'Ορκίνια, Ξιφίαι	
05	Γοφάρια		30	Τσιπούρες	
06	Ζαργάνες		31	Φρίσσες	
07	Κέφαλοι		32	Χάνοι, Πετρόφαρα	
08	Κολιοί		33	Χειλούδες, Σκάροι, Κατσούλες, Χτένια	
09	Λαυράκια		34	Χέλια	
10	Λιθρίνια, Μπαλάδες		35	Διάφορα	
11	Λοῦτσοι			ΚΕΦΑΛΟΠΟΔΑ	
12	Μαγιδίτικα		41	Θράψαλα	
13	Μαρίδες, Τσέρουλες, Μένουλες		42	Καλαμάρια	
14	Μελανούρια		43	'Οκταπόδια, Μοσκιοί	
15	Μπαρμπούνια, Κουτσομούρες		44	Σουπιές	
16	Μουγκριά, Σμέρνες			ΜΑΛΑΚΙΑ	
17	Μυλοκόπια, Μαυρόφαρα		51	'Αστακοί	
18	Παλαιμάδες, Ρίκια		52	Καβούρια	
19	Σαλάχια, Ράσσες, Ρίνες, Κεντρόνια, Βάτοι		53	Γαρίδες	
20	Σαρδέλλα		54	Καραβίδες	
21	Σαυρίδια, Σαμπανίδες			ΟΣΤΡΑΚΟΕΙΔΗ	
22	Σκορποί, Καπόνια, Βραχτόφαρα, Χελιδονόφαρα			Κυδώνια, Καλόγνωμες, Μύδια, Στρειδιά	
23	Σκόμβροι		61		
24	Σκυλλόφαρα, Γαλέοι			Σύνολον	
25	Σπάροι, Σαργοί				

9a. Κατά τὸν ἀνωτέρῳ μῆνα τὸ ἀλιευτικὸν εἰργάσθη _____ ήμέρας.

β. Εάν δέν είργάσθη καθόλου ότι είργάσθη δύλιγώτερον τῶν 10 ήμερῶν, άναγράψατε έδω τὴν αἰτίαν.

• Ο δυλῶν ἀλιτέος

'Ο Τελωνειακὸς Υπάλληλος

