

428/42501

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΡΕΥΝΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ
ΔΙΑ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΣΚΑΦΩΝ

Έτους 1982

RESULTS OF THE SEA FISHERY SURVEY
BY MOTOR VESSELS

For the year 1982





ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ — CONTENTS

	Σελίς Page	
ΠΡΟΛΟΓΟΣ	5, 6	PREFACE
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	7, 9	INTRODUCTION
ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟΝ		PART ONE
Συγκριτικοί συνοπτικοί πίνακες ετών 1980, 1981 και 1982		Summary comparative tables for the years 1980, 1981 and 1982
I. 'Αριθμός μηχανοκινήτων άλιευτικών σκαφών, ίπποδύναμης και χωρητικότητας αυτών, κατά κατηγορίας	10	I. Number, horsepower and tonnage of motor propelled fishing vessels, by categories
II. Ποσότητας και αξία άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και κατ' είδος άλιείας	10	II. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishery
III. Ποσότητας και αξία άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και κατ' είδος άλιευτικών εργαλείων	11	III. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishing tools
IV. Ποσότητας άλιευμάτων, κατά κυριώτερα είδη	12	IV. Quantity of fish landed, by principal species
IVα. Ποσότητας άλιευμάτων, κατά κυριώτερα είδη	13	IVa. Quantity of fish landed, by principal species
V. Ποσότητας άλιευμάτων, κατά περιοχές άλιείας	14	V. Quantity of fish landed, by fishing areas
VI. Μέση έτησια άπασχόλησις, άλιευθείσα ποσότητας και αξία άλιευμάτων, κατ' είδος άλιευτικών εργαλείων	14	VI. Annual average employment, quantity landed and value of catch, by kind of fishing tools
ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟΝ		PART TWO
'Αναλυτικοί πίνακες έτους 1982		Analytical tables for the year 1982
A. ΣΚΑΦΗ		A. VESSELS
A. 1 : Κατανομή μηχανοκινήτων άλιευτικών σκαφών, κατά κατηγορίας και κλιμάκια ίπποδυνάμειως	15	A. 1 : Distribution of motor fishing vessels, by categories and horsepower groups
A. 2 : Κατανομή σκαφών ύπερποντίου και μέσης άλιείας, κατά κλιμάκια κ.ό.χ.	16	A. 2 : Distribution of overseas and open sea fishing vessels, by tonnage groups
B. ΠΑΡΑΓΩΓΗ		B. PRODUCTION
B. 1 : Ποσότητας και αξία άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και είδος άλιείας	17	B. 1 : Quantity and value of catch, by categories and kind of fishery
B. 2 : Ποσότητας και αξία άλιευμάτων κατά κατηγορίας και είδος άλιευτικών εργαλείων	18	B. 2 : Quantity and value of catch, by categories and kind of fishing tools
B. 3 : Ποσότητας άλιευμάτων, κατά κυριώτερα είδη και κατ' είδος άλιευτικών εργαλείων	20	B. 3 : Quantity of catch, by principal species and kind of fishing tools
B. 4 : Ποσότητας άλιευμάτων, κατά κυριώτερα είδη	22	B. 4 : Quantity of catch, by principal species
B. 5 : Ποσότητας άλιευμάτων, κατά περιοχές άλιείας και κατ' είδος άλιευτικών εργαλείων	25	B. 5 : Quantity of catch, by fishing areas and kind of fishing tools
B. 6 : Ποσότητας άλιευμάτων, κατά κυριώτερα είδη και περιοχές άλιείας	26	B. 6 : Quantity of catch, by principal species and fishing areas
Γ. ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΙΣ		C. EMPLOYMENT
Γ. : 'Αριθμός άπασχολουμένων, κατ' είδος άλιευτικών εργαλείων	28	C. : Number of persons employed, by kind of fishing tools
ΜΗΝΙΑΙΟΝ ΔΕΛΤΙΟΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ	30	MONTHLY QUESTIONNAIRE OF SEA FISHERY STATISTICS



Γενικαὶ παρατηρήσεις

1. Αἱ χιλιάδες χωρίζονται διὰ μιᾶς στιγμῆς (.) καὶ οἱ δεκαδικοὶ δι' ἑνὸς κόμματος (,).
2. Αἱ παρουσιαζόμεναι ἐνίοτε διαφοραὶ μεταξὺ τοῦ ἀθροίσματος τῶν ἐπὶ μέρους μεγεθῶν καὶ τῶν συνολικῶν τοιούτων ὀφείλονται εἰς τὴν στρογγυλοποίησιν εἰς τὰς πλησιεστέρας μονάδας προσεγγίσεως.
3. Αἱ παρουσιαζόμεναι διαφοραὶ εἰς τὰς ἐκτιμήσεις τῶν μεγεθῶν ἀπὸ πίνακος εἰς πίνακα ὀφείλονται 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.



Π Ρ Ο Λ Ο Γ Ο Σ

Με αυτό το τεύχος δίδονται στη δημοσιότητα τὰ αναλυτικά αποτελέσματα, για τὸ ἔτος 1982, τῆς «μηνιαίας στατιστικῆς ἐρεῦνης θαλασσίας ἀλιείας διὰ μηχανοκινήτων ἐπαγγελματικῶν σκαφῶν», τὴν ὁποία διεξάγει ἡ Ἐθνικὴ Στατιστικὴ Ὑπηρεσία τῆς Ἑλλάδος. Τὸ τεύχος αὐτὸ ἐκδίδεται στὴ συνέχεια προηγουμένων, τὰ ὁποῖα περιέχουν ὁμοια στοιχεῖα γιὰ τὰ ἔτη 1964 - 1981.

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

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

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

Ἀθῆναι, 1985

ΑΝ. ΠΟΛΥΜΑΤΙΔΗΣ

Προϊστάμενος τῆς Ὑπηρεσίας
Στατιστικῆς τοῦ Ὑπουργείου Γεωργίας



P R E F A C E

The present volume which is the continuation of previous issues including fishery data for 1964 - 1981 includes the analytical data of monthly survey on marine fishery by motor propelled vessels for the year 1982.

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.

Athens, 1985

AN. POLYMATIDES

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



ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Γενικά

Η Εθνική Στατιστική Υπηρεσία της Ελλάδος διεξάγει, από το Ιανουάριο 1964, μηνιαία στατιστική έρευνα Ουλασσίας άλιείας, δυνάμει τής ύπ' αριθ. 30112/254/9.10.63 κοινής απόφάσεως τών Υπουργών Συντονισμού, Οικονομικών, Βιομηχανίας και Εμπορικής Ναυτιλίας, ως έτροποποιήθη διά τής ύπ' αριθ. 744/9.4.69 όμοίας τών Υπουργών Συντονισμού, Οικονομικών, Εμπορικής Ναυτιλίας και Γεωργίας, συνεπεία τής μεταφοράς τής άρμοδιότητος επί τής άλιείας εις τó τελευταίον εκ τών άνωτέρω Υπουργείων, και τής ύπ' αριθ. 53/Β1/13.2.70 όμοίας τών ίδιων Υπουργών.

Η έρευνα αύτη ανάφεται εις τά μηχανοκίνητα έπαγγελματικά άλιευτικά σκάφη θαλάσσης, ίπποδυνάμειω 20 ίππων και άνω (περιλαμβάνονται, όμως, άπαντα αί τράται και τά γριγράκια, άνεξάρτητως ίπποδυνάμειω). Δέν περιλαμβάνονται, έπομένω, εις τούσ ακολουθούντασ πίνακασ στοιχειά περι τών σκαφών λοιπών άλιευτικών εργαλείων (δικτύων, παραγαδιών κλπ.), ίπποδυνάμειω 19 ίππων και κάτω, τής άλιείας θαλάσσης διά κωπηλάτων άλιευτικών λέμβων και τής άλιείας έσωτερικών ύδάτων (ποταμών, λιμνών, ιχθυοτροφείων). Διά τά έν λόγω είδη άλιείας στοιχειά τινά περιλαμβάνονται, από τοϋ έτους 1975, εις τó τεϋχος «Γεωργική Στατιστική τής Ελλάδος».

Η τεχνική διενεργείας τής έρέυνης ταύτης, ως και αί χρησιμοποιηθείσαι έννοιαι εκτίθενται κατωτέρω, δέν διαφέρουν δέ εκείνων τών έτών 1964 έωσ 1981.

Μέθοδοσ διενεργείας τής έρέυνης

1. Τά στοιχειά τής άλιευτικής δραστηριότητος συγκεντρώνται μηνιαίωσ κατ' άλιευτικόν σκάφοσ, μέσω τών κατά τόπουσ Τελωνειακών Αρχών.

Δι' έκαστον σκάφοσ συμπληρούται ύπό τοϋ εκμεταλλευτοϋ αυτοϋ στατιστικόν δελτίον, εις τó όποιον αναγράφεται ή κατά τόν διαρρευσαντα μήνα άλιευθείσα ποσότησ άλιευμάτων ή ότι δέν ειργάσθη. Εις τά σκάφη όμως υπερποντίου άλιείας, τών όποιων ή διάρκεια ταξιδίου καλύπτει διάστημα τριών ή και περισσοτέρων μηνών δέν κατέστη πάντοτε δυνατόν νά εφαρμοσθί ή άνωτέρω άρχή. Εις τάσ περιπτώσεισ ταύτασ έγένετο δεκτόν δελτίον άντιστοιχοϋν εις όλόκληρον τó ταξίδιον, όποτε ή έν τῷ δελτίῳ άναγραφόμενη ποσότησ κατεχωρήθη εις τόν μήνα άφίξεωσ τοϋ άλιευτικοϋ. Εις τó τέλος όμως τοϋ έτους, εάν τó ταξίδιον εκάλυπτε τμήματα τοϋ λήγοντοσ και τοϋ άρχομένου έτους, έγένετο κατανομή τής άλιευθείσασ ποσότητοσ εις άμφότερα τά έτη. Στοιχειά περι τών ταξιδίων έκάστου άλιευτικοϋ και τών ώρων άλιείας αυτοϋ δέν συγκεντρώνται.

2. Τó δελτίον έκάστου μηνόσ κατατίθεται, έντόσ τοϋ πρώτου πενθημέρου τοϋ έπομένου, εις τήν Τελωνειακήν Αρχήν τοϋ λιμένοσ έξορμήσεωσ τοϋ άλιευτικοϋ ή,

έφ' όσον τó άλιευτικόν εύρίσκειται μακράν τής έδρασ του, εις τήν πλέον πρόσφορον δι' αυτό Τελωνειακήν Αρχήν.

Τά συγκεντρούμενα ύπό τών Τελωνειακών Αρχών δελτία, μετά πρόχειρον έλεγχον, αποστέλλονται εις τήν ΕΣΥΕ (Υπηρεσίαν Στατιστικής Υπουργείου Γεωργίας από τοϋ 1968), πρόσ περαιτέρω έλεγχον και έπεξεργασίαν.

Επί τῷ σκοπῷ εξασφαλίσεωσ τής μεγαλυτέρας δυνατήσ άκρίβειασ κατά τήν συμπλήρωσιν τοϋ στατιστικοϋ δελτίου, ή Υπηρεσία έφωδίασε τούσ εκμεταλλευτάσ τών άλιευτικών σκαφών δι' ένόσ «Βιβλιάριον άλιευτικής παραγωγής, κατά κατάπλου» και συνέσθησε τήν τήρησιν αυτοϋ. Τó βιβλιάριον τοϋτο συμπληρούται, κατά τόν έκάστοτε κατάπλου τοϋ άλιευτικοϋ, διά τών άλιευθεισών ποσοτήτων, τó δέ μηνιαίον σύνολον έκάστησ κατηγορίασ καταχωρείται εις τó άντίστοιχον μηνιαίον δελτίον.

Αφ' έτέρου, επί τῷ σκοπῷ παρακολουθήσεωσ ύπό τών Τελωνειακών Αρχών τής τακτικής καταθέσεωσ στατιστικοϋ δελτίου, καθιερώθη ή τήρησισ ύπό έκάστου άλιευτικοϋ «Βιβλιάριον στατιστικής ένημερότητοσ», τó όποιον θεωρείται ύπό τής Τελωνειακής Αρχής κατά τήν κατάθεσιν τοϋ δελτίου έκάστου μηνόσ.

3. Επειδή, έν τούτοισ, από τής ενάρξεωσ διεξαγωγής τής έρέυνης, διεπιστώθη ότι (εκτόσ τών σκαφών υπερποντίου άλιείας, τά όποία άπαντα καταθέτουν δελτία) μικρόσ αριθμόσ σκαφών μέσησ άλιείασ και μεγαλύτεροσ αριθμόσ άλιευτικών παρακτίου άλιείασ (τά σχετικά ποσοστά είναι 30% και 45% περίπου, άντιστοιχωσ), δέν κατέθετε τó κεκανονισμένο δελτίον στατιστικής, παρά τάσ καταβληθείσασ συστηματικάσ και έπιμόνους προσπαθείασ, ή Υπηρεσία, λαμβάνουσα ύπ' όψιν τήν ύπαρξιν πλήρουσ μητρώου τών μηχανοκίνητων άλιευτικών σκαφών και τήν δυνατότητα τής εις βάθοσ στρωματοποιήσεωσ τούτοϋ, άπεφάσισε τήν δειγματοληπτικήν έπεξεργασίαν τών συγκεντρούμενων δελτίων, διά τής παραδοχής ότι ταϋτα άποτελοϋν τυχαίον «δείγμα» τοϋ συνολικοϋ αριθμοϋ αυτοών. Εφρημόσθη δέ ή μέθοδοσ τής τυχαίας κατά στρώματα δειγματοληψίασ.

Αί προχύψασαι εκτιμήσεισ, αί άφορώσαι εις τά συνολικά μεγέθη, κρίνονται ίκανοποιητικά. Εις τάσ εκτιμήσεισ όμως μεγεθών μικράσ τάξεωσ τά δειγματοληπτικά σφάλματα είναι σχετικώσ ύψηλά, ίδια εις τάσ εκτιμήσεισ κατ' είδοσ άλιευμάτων και περιοχάσ άλιείασ.

Έννοιαι και όρισμοί

1. Στατιστική μονάσ

Όσ στατιστική μονάσ λαμβάνεται τó μηχανοκίνητον σκάφοσ τó διενεργούν άνεξάρτητον άλιείαν, δηλαδή δι' ίδιων μέσων. Βοηθητικά σκάφη (μεταφορικά, βοηθητικά, γρι-γρι κλπ.) δέν θεωρούνται ως άλιευτικά, συμφώνωσ πρόσ τήν άνωτέρω έννοιαν.

2. Άλιευτικά σκάφη

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

Εἰς τὴν πρώτην κατηγορίαν περιλαμβάνονται τὰ μεγάλα ἀλιευτικά, τὰ ὁποῖα διενεργοῦν ἀλιείαν ἐκτὸς τῆς Μεσογείου (συνήθως εἰς τὸν Ἀτλαντικὸν Ὠκεανὸν καί, εἰς μικρὰν κλίμακα, εἰς τὸν Περσικὸν κόλπον). Τὰ ἀλιεύματα τούτων εἶναι κυρίως κατεψυγμένα.

Εἰς τὴν δευτέραν κατηγορίαν περιλαμβάνονται αἱ μηχανότρατα, τὰ γρι-γρι καὶ τὰ μικτά. Ὡς «μηχανότραται» χαρακτηρίζονται τὰ ἀλιευτικά μέσου συνήθους μεγέθους, τὰ ὁποῖα χρησιμοποιοῦν συρόμενα δίκτυα. Ὡς «γρι-γρι» χαρακτηρίζονται τὰ ἀλιευτικά τὰ ὁποῖα χρησιμοποιοῦν, κυρίως, κυκλικὰ δίκτυα. Μικρὸς ἀριθμὸς τούτων χρησιμοποιοῦν ἐνίοτε δίκτυα κοινῆς τράτας. Τέλος, ὡς «μικτά» χαρακτηρίζονται τὰ ἀλιευτικά, τὰ ὁποῖα χρησιμοποιοῦν ἄλλοτε μὲν δίκτυα συρόμενα, ἄλλοτε δὲ δίκτυα κυκλικὰ.

Εἰς τὴν τρίτην κατηγορίαν περιλαμβάνονται αἱ τράται καὶ τὰ «λοιπά». Ὡς «τράται» χαρακτηρίζονται τὰ ἀλιευτικά τὰ ὁποῖα χρησιμοποιοῦν δίκτυα κοινῆς τράτας καὶ ὀρισμένα ἐξ αὐτῶν, ἐνίοτε, καὶ δίκτυα κοινά. Ὡς «λοιπά» χαρακτηρίζονται τὰ μὴ περιλαμβανόμενα εἰς μίαν τῶν ἀνωτέρω κατηγοριῶν. Πρόκειται συνήθως περὶ μικρῶν ἀλιευτικῶν λέμβων, αἱ ὁποῖα χρησιμοποιοῦν δίκτυα κοινά, παραγάδια, δίκτυα καλαμωτά, μικρὰ κυκλικὰ δίκτυα κλπ. Ἐκ τῶν τελευταίων τούτων, πλὴν τῶν μικρῶν κυκλικῶν δικτύων, ἐξῆρέθησαν τῆς ἐρεύνης, ἀπὸ τοῦ ἔτους 1970, τὰ διαθέσιμα μηχανὰς προώσεως 19 HP καὶ κάτω, ἀνερχόμενα σήμερα εἰς 11.150 περίπου.

3. Άλιευτικά ἐργαλεῖα

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

Ἐὰν κατὰ τινα μῆνα ἐν ἀλιευτικῶν ἐχρησιμοποίησε δίκτυα περισσότερα τῆς μιᾶς τῶν ἀνωτέρω κατηγοριῶν, π.χ. κυκλικὰ καὶ δίκτυα τράτας ἢ δίκτυα τράτας καὶ δίκτυα κοινά, ἐλήφθη ὑπ' ὄψιν τὸ ἀλιευτικὸν ἐργαλεῖον, τὸ ὁποῖον ἐχρησιμοποίηθη περισσότερον.

4. Κατηγορίαι καὶ εἶδη ἀλιευμάτων

Τὰ ἀλιεύματα διακρίνονται, βάσει τῆς ποιότητος αὐτῶν, εἰς τρεῖς κατηγορίας : «πρῶτα», «δεύτερα» καὶ «τρίτα». Ἡ διάκρισις αὕτη καθιερώθη ἐπὶ τῷ σκοπῷ μόνον προσδιορισμοῦ τῆς ἀξίας τῶν ἀλιευμάτων, δεδομένου ὅτι ὁ καθορισμὸς ὑπὸ τῶν ἀλιείων τῆς ἀξίας αὐτῶν κατ' εἶδος δὲν ἦτο πάντοτε ἐφικτός.

Εἰδικώτερον, εἰς τὴν ὑπερπόντιον ἀλιείαν, ἡ διάκρισις τῶν ἀλιευμάτων κατὰ κατηγορίας δὲν ἐγένετο ἐπὶ τῇ βάσει ὁμοιομόρφων 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 ομάδας, ἧτοι : α) ἰχθύες, β) κεφαλόποδα, γ) μαλακόστρακα, καὶ δ) ὀστρακοειδῆ, ἐντὸς δὲ ἐκάστης ομάδος γίνεται διάκρισις κατ' εἶδος. Ἡ διάκρισις εἰς ομάδας καὶ εἶδη στηρίζεται εἰς βιολογικὰ κριτήρια.

Εἰς τοὺς ἀκολουθοῦντας πίνακας ἐμφανίζονται τὰ κυριώτερα, ἀπὸ τῆς ἀπόψεως τῆς ἀλιευθείσης ποσότητος, εἶδη ἀλιευμάτων. Τὰ ὑπόλοιπα εἶδη κατατάσσονται, ἐντὸς ἐκάστης ομάδος, εἰς τὰ «διάφορα».

Εἰς τὴν κατ' εἶδος ἀνάλυσιν παρουσιάζονται ἐνίοτε δύο ἢ τρία εἶδη ἀλιευμάτων ἐνιαίως (ὡς ἀναγράφονται καὶ εἰς τὸ δελτίον στατιστικῆς), λόγῳ τῆς βιολογικῆς συγγενείας αὐτῶν.

δ. Ἀπασχόλησις

Ὡς ἀπασχολούμενον προσωπικὸν ἐλήφθη τὸ ἐργαζόμενον ἐπὶ τοῦ σκάφους, ἀνεξαρτήτως εἰδικότητος (ἀλιεῖς-ναῦται). Τὸ προσωπικὸν ἀναφέρεται εἰς τὸ ἀλιευτικὸν ἐργαλεῖον, τὸ ὁποῖον ἐχρησιμοποίηθη περισσότερον.

ε. Περιοχὴ ἀλιείας

Ὡς περιοχὴ ἀλιείας ἀναφέρεται ἐκείνη εἰς τὴν ὁποίαν ἀλιεύεται ἡ μεγαλύτερα ποσότης ἀλιευμάτων.

Ἐμφάνισις τῶν ἀποτελεσμάτων τῆς ἐρεύνης

Εἰς τὸ παρὸν τεῦχος δημοσιεύονται τὰ ἀποτελέσματα διὰ τὸ ἔτος 1982.

Τὸ πρῶτον μέρος τούτου περιέχει συγκριτικούς συνοπτικούς πίνακας τῶν ἐτῶν 1980 - 1982, ἐπὶ τῷ σκοπῷ διαχρονικῆς συγκρίσεως.

Εἰς τὸ δεύτερον μέρος ἀκολουθοῦν ἀναλυτικοὶ πίνακες διὰ τὸ ἔτος 1982.

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

Οἱ πίνακες Β.1 καὶ Β.2 περιέχουν στοιχεῖα περὶ τῆς παραγωγῆς, κατὰ ποσότητα, ἀξίαν καὶ κατὰ ἄλλας διακρίσεις. Τὰ στοιχεῖα ταῦτα παρουσιάζονται ἀναλυτικῶς κατὰ μῆνα. Ὁ πίναξ Β.3 περιέχει πλέον ἀναλυτικὰ στοιχεῖα κατ' εἶδος ἀλιευμάτων καὶ εἶδος ἀλιευτικῶν ἐργαλείων, ἀλλὰ ἐτήσια καὶ μόνον κατὰ ποσότητα. Ὁ πίναξ Β.4 περιέχει στοιχεῖα ὁμοίως κατ' εἶδος ἀλιευμάτων, μὲ μηχανίαν ἀνάλυσιν 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 κατὰ τι ἀπὸ πίνακος εἰς πίνακα. Τοῦτο ὀφείλεται εἰς τὴν τεχνικὴν τῆς δειγματοληψίας.

Εἰς τὸ τέλος τοῦ δημοσιεύματος, ὁ πίναξ Γ.1 περιέχει στοιχεῖα τοῦ ἔτους 1982 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 1982.

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

ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΤΩΝ 1980, 1981 ΚΑΙ 1982
SUMMARY COMPARATIVE TABLES FOR THE YEARS 1980, 1981 AND 1982

I. Αριθμός μηχανοκινήτων άλιευτικών σκαφών, ίπποδύναμης και χωρητικότητας αυτών, κατά κατηγορίας
I. Number, horsepower and tonnage of motor propelled fishing vessels, by categories

Κατηγορίες άλιευτικών σκαφών Categories of fishing vessels	1980			1981			1982		
	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	4.355	448.320	56.466	4.757	480.893	55.465	5.088	509.554	54.140
Υπερπόντιος άλιεία(1)—Overseas fishery(1)	53	50.330	25.526	52	49.330	23.221	50	45.750	21.764
Μέση άλιεία—Open sea fishery	809	171.473	30.940	836	180.100	32.244	844	183.914	32.376
Μηχανότραταί—Trawlers	353	90.694	17.010	355	92.888	17.755	357	93.834	17.627
Γρι-γρι—Purse seiners	332	48.113	8.143	347	51.441	8.113	341	51.746	7.914
Μικτά—Mixed	124	32.666	5.787	134	35.771	6.376	146	38.334	6.835
Παράκτιος άλιεία—Inshore fishery	3.493	226.517	...	3.869	251.463	...	4.194	279.890	...
Τράταί—Seiners	776	45.345	...	811	48.580	...	793	48.823	...
Λοιπά—Other (small ring netters, small drifters and liners etc.)	2.717	181.172	...	3.058	202.883	...	3.401	231.067	...

(1) Τα σκάφη ταύτα άλιεύουν εις τόν Άτλαντικόν Ώκεανόν και, όλίγα, εις τόν Περσικόν κόλπον.

(2) Δέν όφίστανται στοιχεία περί της χωρητικότητας των σκαφών παρακτίου 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 άξία άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και κατ' είδος άλιείας
II. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishery

Ποσότης εις μετρικούς τόννους
Άξία εις χιλιάδας δραχμών

Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae

Είδος άλιείας	1980		1981		1982		Kind of fishery
	Ποσότης Quantity	Άξία Value	Ποσότης Quantity	Άξία Value	Ποσότης Quantity	Άξία Value	
Γενικόν σύνολον	95.201,6	7.910.942,3	90.869,5	9.362.610,8	93.923,8	11.540.246,6	Grand total
Πρώτα	12.580,2	2.511.104,2	11.701,7	2.943.641,0	11.537,9	3.476.797,7	First
Δεύτερα	22.123,9	2.294.713,1	17.499,4	2.593.087,4	13.518,6	3.069.061,7	Second
Τρίτα	60.497,5	3.105.125,0	61.668,4	3.825.882,4	68.867,3	4.994.387,2	Third
Υπερπόντιος άλιεία	22.061,6	1.646.262,7	14.953,5	1.466.008,7	9.655,5	1.429.441,8	Overseas fishery
Πρώτα	7.129,6	909.790,0	6.445,5	968.863,7	6.529,6	1.184.822,5	First
Δεύτερα	12.067,0	612.743,8	6.873,9	398.906,2	1.771,9	154.565,3	Second
Τρίτα	2.865,0	123.728,9	1.634,1	98.238,8	1.354,0	90.054,0	Third
Μέση άλιεία	50.680,0	3.444.497,3	50.079,9	4.215.079,2	54.242,9	5.330.850,8	Open sea fishery
Πρώτα	2.121,6	564.788,3	2.118,8	729.438,9	2.101,7	887.409,6	First
Δεύτερα	5.232,9	832.097,3	6.093,1	1.180.250,1	6.324,4	1.503.573,7	Second
Τρίτα	43.334,5	2.047.611,7	41.868,0	2.305.390,2	45.816,8	2.939.867,5	Third
Παράκτιος άλιεία *	22.451,0	2.820.182,3	25.836,1	3.681.522,9	30.025,4	4.779.954,0	Inshore fishery*
Πρώτα	3.329,0	1.036.525,9	3.137,4	1.245.338,4	2.906,6	1.404.565,6	First
Δεύτερα	4.824,0	849.872,0	4.532,4	1.013.931,1	5.422,3	1.410.922,7	Second
Τρίτα	14.298,0	933.784,4	18.166,3	1.422.253,4	21.696,5	1.964.465,7	Third

Παρατηρήσεις :

1. Αι ένλιτε παρουσιάζόμεναι διαφοραί μεταξύ του άθροίσματος των επί μέρους μεγεθών και των συνολικών τοιούτων όφειλονται εις τήν στρωγγυλοποίησιν εις τάς πλησιεστέρας μονάδας προσεγγίσεως.
 2. Αι παρουσιάζόμεναι μικραί διαφοραί εις τάς εκτιμήσεις των μεγεθών από πίνακος εις πίνακα όφειλονται εις τό σχήμα της δειγματοληψίας.
 3. Ο χαρακτηρισμός των άλιευμάτων εις «πρώτα», «δεύτερα» και «τρίτα» είναι σχετικός πρός τήν ποιότητα αυτών και εφαρμόζεται βάσει των επικρατουσών εις τήν αγοράν συνθηκών.
- * Από του έτους 1970, έξηρέθησαν των «λοιπών» σκαφών (πλην των μικρών κυκλικών δικτύων) τά διαθέσιμα μηχανάκια προώσεως 19 HP και κάτω.

Notes :

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 αξία άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και κατ' είδος άλιευτικών εργαλείων

III. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishing tools

Ποσότης εις μετρικούς τόννους
Αξία εις χιλιάδας δραχμών

Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae

Άλιευτικά εργαλεία	1980		1981		1982		Fishing tools
	Ποσότης Quantity	Αξία Value	Ποσότης Quantity	Αξία Value	Ποσότης Quantity	Αξία Value	
Γενικών σύνολον	95.201,6	7.910.942,3	90.869,5	9.362.610,8	93.923,8	11.540.246,6	Grand total
Πρώτα	12.580,2	2.511.104,2	11.701,7	2.943.641,0	11.537,9	3.476.797,7	First
Δεύτερα	22.123,9	2.294.713,1	17.499,4	2.593.087,4	13.518,6	3.069.061,7	Second
Τρίτα	60.497,5	3.105.125,0	61.668,4	3.825.882,4	68.867,3	4.994.387,2	Third
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (όπεριοντίου άλιείας)	22.061,6	1.646.262,7	14.953,5	1.466.008,7	9.655,5	1.429.441,8	Trawl nets (overseas fishery)
Πρώτα	7.129,6	909.790,0	6.445,5	968.863,7	6.529,6	1.184.822,5	First
Δεύτερα	12.067,0	612.743,8	6.873,9	398.906,2	1.771,9	154.565,3	Second
Τρίτα	2.865,0	123.728,9	1.634,1	98.238,8	1.354,0	90.054,0	Third
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (μίσσης άλιείας)	14.975,2	1.676.451,9	15.079,8	2.102.708,4	15.975,0	2.609.510,2	Trawl nets (open sea fishery)
Πρώτα	1.869,5	498.966,4	1.778,0	604.174,1	1.862,2	781.382,1	First
Δεύτερα	4.053,0	649.875,0	4.127,2	822.841,6	4.024,4	992.157,8	Second
Τρίτα	9.052,7	527.610,5	9.174,6	675.692,7	10.088,4	835.970,3	Third
Κυκλικά δίκτυα (γχι-γχι)	34.857,2	1.697.169,5	34.275,4	2.043.364,1	38.267,9	2.721.340,6	Ring nets (purse seines)
Πρώτα	197,0	50.869,1	311,4	115.077,4	239,5	106.027,5	First
Δεύτερα	1.036,2	163.249,8	1.883,6	341.743,8	2.300,0	511.415,9	Second
Τρίτα	33.624,0	1.483.040,6	32.080,4	1.586.542,9	35.728,4	2.103.897,2	Third
Δίκτυα κοινής τράτας	6.483,8	538.772,3	6.599,0	657.273,2	7.654,6	835.327,4	Seine nets
Πρώτα	314,6	94.453,1	255,1	97.951,3	248,3	103.481,6	First
Δεύτερα	638,3	104.132,2	517,3	106.957,6	673,4	146.242,1	Second
Τρίτα	5.530,9	340.187,0	5.826,6	452.364,3	6.732,9	585.603,7	Third
Άλλα* (μικρά κυκλικά δίκτυα, δί- κτυα κοινά, παραγάδια κλπ.)	16.823,8	2.352.295,9	19.961,8	3.093.256,4	22.370,8	3.944.626,6	Other* (small ring nets, com- mon nets, lines, etc.)
Πρώτα	3.069,5	957.025,6	2.911,7	1.157.574,5	2.658,3	1.301.084,0	First
Δεύτερα	4.329,4	764.712,3	4.097,4	922.638,2	4.748,9	1.264.680,6	Second
Τρίτα	9.424,9	630.558,0	12.952,7	1.013.043,7	14.963,6	1.378.862,0	Third

Βλέπε παρατηρήσεις πίνακος II.

* Από του έτους 1970, εξηρέθησαν των «λοιπών» σκαφών (πλήν των μικρών κυκλικών δικτύων) τα διαθέσιμα μηχανάκια πρόωσης 19 HP και κάτω. Τα σκάφη ταύτα υπολογίζονται σήμερα εις 11.150 περίπου και ή παραγωγή τούτων εκτιμάται εις 26.200 τόννους.

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 today at approximately 11.150, while their catch accounts for 26.200 tons.



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

Ποσότης εις μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων — Species	1979			1980			1981		
	Σύνολον Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά 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
Ίχθύες—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, φιλγάια—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
Γαύρος, χαψί—Anchovy ...	9.865,1		9.865,1	11.223,6		11.223,6	9.991,5		9.991,5
Γλώσσες, 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, σάλπιες—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
Λιθρίνια, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's leeth	3.036,3	2.200,7	835,6	2.322,7	1.466,2	856,5	2.010,0	1.246,2	763,8
Μαρίδες, τσέρουλες, μόνουλες—Pickerel, blotched pickerel	7.765,9	11,9	7.754,0	6.775,0		6.775,0	7.925,3		7.925,3
Μπαρμπούνια, κουτσουμούρες—Red mullet, Goatfish	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
Παλαμιδες, ρικια—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
Σεινιρία, σαμπανιός—Horse mackerel	8.310,7	43,2	8.267,5	7.513,3	20,0	7.493,3	7.127,8		7.127,8
Σκορπιόι, καπόνια, βραστόψαρα, χελιδονόψαρα—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
Σκαθάκια—Black sea bream	442,1	43,6	398,5	414,7	1,0	413,7	278,3	0,2	278,1
Συναγρίδες, φαγκριά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	4.488,8	4.087,8	401,0	2.816,1	2.410,4	405,7	2.412,4	2.057,2	355,2
Σφυρίδες, ροφοί, βλάχοι, στύρες—Dusky sea perch, grouper, stone bass, badече	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
Σουπιές—Cuttle fish	4.410,1	3.727,0	683,1	1.637,1	928,3	708,8	854,0	218,9	635,1
Θράψαλα—Flying squid ...	184,5		184,5	203,1		203,1	253,6		253,6
Μυλακόστρακα—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
Όστρακοειδή—Pelicirpoda	3.082,2		3.082,2	1.099,2		1.099,2	1.561,4	46,4	1.515,0
Κυδώνια, καλόγνωμες, μύδια, στρείδια—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



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

Ποσότης εις μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων	1982			Species
	Σύνολον Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά Fresh	
Γενικόν σύνολον	93.917,4	9.656,2	84.261,2	Grand total
Ίχθύες	85.042,7	6.796,9	78.245,8	Fish
Βακαλάκι	2.412,8	266,2	2.146,6	Hake
Βάτοι	604,5	—	604,5	Thornback ray
Βλάχοι	69,1	2,9	66,2	Stone bass
Βραστόψαρα	499,0	—	499,0	Gurnard
Γάλοι	782,1	106,2	675,9	Black-mouthed godfish
Γάβροι	14.210,2	4,2	14.206,0	Anchovy
Γλώσσες	1.127,3	328,5	798,8	Sole
Γόπες	7.173,2	19,0	7.154,2	Bogue
Γοφάρια	463,7	0,5	463,2	Bluefish
Ζαργάνες	82,7	—	82,7	Garfish
Καλιόνια	20,1	—	20,1	Brill
Καπόνια	65,1	1,1	64,0	Tub fish
Κέφαλοι	1.763,7	—	1.763,7	Common grey mullet
Κοκκινόψαρα	125,0	93,7	31,3	Snapper
Κολιοί	1.722,4	16,1	1.706,3	Chub mackerel
Κουτσμοήρες	1.203,3	—	1.203,3	Goatfish
Λαυράκια	128,6	13,6	115,0	Bass
Λιθρίνια	1.604,3	1.103,8	500,5	Red bream
Μαγάτικα	73,2	0,1	73,1	Yellowtail
Μαρίδες	8.184,9	—	8.184,9	Pickarel
Μελανούβρια	466,2	—	466,2	Black bream
Μένουλες	485,0	—	485,0	Blotched pickarel
Μπαλάδες	132,1	7,5	124,6	Large eyed dog's teeth
Μπαρμπούνια	2.084,1	651,8	1.432,3	Red mullet
Μυλοκόπια	204,4	159,2	45,2	Croaker
Νταούκια	199,8	—	199,8	Daouki
Ξιφίδες	555,4	—	555,4	Swordfish
Παλαμιόδες	1.404,7	—	1.404,7	Bonito
Παπαλίνας	41,0	—	41,0	Sprat
Πεσκανδρίτσες	384,1	—	384,1	Anglerfish
Προσφυγάκια	679,6	—	679,6	Couch's whiting
Ράσσες	79,6	—	79,6	Rassa
Ραφοί	123,3	44,4	78,9	Groupers
Ρίγια	194,9	—	194,9	Skipjack
Ρινόβατοι	30,3	—	30,3	Guitarfish
Σάλπες	114,9	—	114,9	Goldline
Σαμπανοί	1.613,3	—	1.613,3	Jack mackerel
Σαργοί	310,9	0,2	310,7	White bream
Σαρδέλλες	12.376,3	—	12.376,3	Pilchard
Σαυρίδια	6.321,0	—	6.321,0	Horse mackerel
Σκαθάρια	260,7	—	260,7	Black sea bream
Σκορπιοί	639,9	34,5	605,4	Scorpion fish
Σκουμπριά	286,0	57,3	228,7	Mackerel
Σκυλόψαρα	133,6	—	133,6	Dog fish
Σπάροι	163,6	—	163,6	Couch's sea bream
Συναγρίδες	789,7	606,9	182,8	Dog's teeth
Σφυρίδες	545,8	470,5	75,3	Dusky sea perch
Τόννοι	1.897,3	5,3	1.892,0	Tune fish
Τσέρουλες	442,5	—	442,5	Blotched pickarel
Τσιπούρες	106,9	—	106,9	Red sea bream
Φαγγριά	1.756,4	1.575,4	181,0	Common sea bream
Φρίσσες	133,5	—	133,5	Gilt sardine
Χάνοι	88,3	—	88,3	Comber
Χέλια	14,0	—	14,0	Eel
Χριστόψαρα	77,8	0,7	77,1	John dory
Διάφορα ψάρια	7.590,6	1.227,3	6.363,3	Others
Κεφαλόποδα	3.487,9	1.060,2	2.427,7	Cephalopoda
Θράψαλα	275,0	—	275,0	Flying squid
Καλαμάρια	848,0	350,1	497,9	Common squid
Μοσχοί	683,6	—	683,6	Poupl
Σουπιές	1.132,7	588,8	543,9	Cuttle fish
Όκταπόδια	548,6	121,3	427,3	Octopus
Μαλακόστρακα	3.363,7	1.796,5	1.567,2	Crustaceans
Άστακοί	130,7	34,5	96,2	Lobster
Γαρίδες (γάμπαρη)	192,9	0,6	192,3	Common prawn
Γαρίδες (λοιπές)	2.061,8	1.476,2	585,6	Shrimp (Common)
Καβούρια	315,1	281,3	33,8	Crab
Καραβίδες	663,2	3,9	659,3	Crayfish
Όστρακοειδή	2.023,1	2,6	2.020,5	Pelecypoda
Κυδώνια	98,1	—	98,1	Warty venus
Μύδια	514,8	—	514,8	Mussel
Στρείδια	1.204,0	2,2	1.201,8	Oyster
Χτένια	26,1	0,4	25,7	Bay scallop
Διάφορα όστρακοειδή	180,1	—	180,1	Others

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

Ποσότης εις μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Αριθμός κώδικος Code No.	Περιοχές άλιείας — Fishing areas	Ποσότης άλιευμάτων — Quantity of fish		
		1980	1981	1982
	Σύνολον—Total	93.737,7	89.913,9	93.917,4
01	'Ατλαντικός 'Ωκεανός—Atlantic Ocean	(1) 22.061,9	(1) 14.953,3	(1) 9.656,2
02	'Ακται Β. 'Αφρικής—Coasts of N. Africa	165,2	151,8	98,0
03	'Ακται 'Ηπείρου και νήσου Κερκύρας—Coasts of Epirus and Corfu	718,3	504,5	473,0
04	'Αμβρακικός κόλπος και άκται νήσου Λευκάδος—Ambracian Gulf and coasts of Levkas island	1.184,7	1.040,6	1.147,1
05	'Ακται νήσων Κεφαλληνίας, Ζακύνθου και Πατραϊκός κόλπος—Coasts of Cephalonia, Zante and Gulf of Patras	1.523,3	3.383,5	4.345,2
06	Κόλποι, Κυπαρισσιακός και Μεσσηνιακός—Gulf of Kyparissia and Gulf of Messenia	296,6	694,6	495,7
07	Λακωνικός κόλπος—Gulf of Laconia	765,7	688,1	786,5
08	Κόλποι, 'Αργολικός και Σαρωνικός—Gulf of Argolis and Saronic Gulf	10.424,1	9.072,8	9.007,6
09	Κορινθιακός κόλπος—Gulf of Corinth	752,9	1.063,8	860,2
10	Κόλποι, Νότιος και Βόρειος Εύβοικός - Μαλιακός—Gulf of S. and N. Euboea - Gulf of Lamia	5.116,6	4.977,4	5.428,9
11	Παγασητικός κόλπος—Pagasaean Gulf	2.251,8	2.486,0	1.035,3
12	'Ανατολικά άκται Εύβοίας και περιοχή νήσων Σποράδων—Eastern coasts of Euboea and Sporades islands	4.990,8	3.319,7	5.004,4
13	Κόλποι, Θερμαϊκός και Χαλκιδικής—Thermaic Gulf and Gulf of Chalcidice	18.534,3	20.065,9	26.099,2
14	Κόλποι, Στρυμονικός και Καβάλας - άκται νήσου Θάσου και Θρακικών πέλαγος—Strymonic Gulf and Gulf of Kavala - coasts of the island of Thasos and sea of Thrace	9.893,4	11.566,7	13.860,3
15	Περιοχή νήσων Λέσβου, Χίου, Σάμου και 'Ικαρίας—Islands of Lesbos, Chios, Samos and Icaria	5.299,8	4.502,0	4.149,1
16	Περιοχή νήσων Δωδεκανήσου—Dodecanesos	2.854,9	3.557,1	4.142,7
17	Περιοχή νήσων Κυκλάδων—Cyclades	5.014,5	5.626,0	5.588,7
18	Περιοχή νήσου Κρήτης—Crete	1.888,9	2.260,1	1.739,3

(1) 'Εξ αυτών μικρά ποσότης ήλιεύθη εις τόν 'Ινδικόν 'Ωκεανόν.

(1) Small quantity was fished in Indian Ocean.

VI. Μέση έτησια άπασχόλησις, άλιευθείσα ποσότης και άξία άλιευμάτων, κατ' είδος άλιευτικών έργαλείων
VI. Annual average employment, quantity landed and value of catch, by kind of fishing tools

Ποσότης εις μετρικούς τόνους
'Αξία εις χιλιάδας δραχμών

Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae

'Αλιευτικά έργαλεία Fishing tools	1980			1981			1982		
	'Αριθμός άπασχολουμένων Number of persons employed	'Αλιευθείσα ποσότης Quantity landed	'Αξία Value	'Αριθμός άπασχολουμένων Number of persons employed	'Αλιευθείσα ποσότης Quantity landed	'Αξία Value	'Αριθμός άπασχολουμένων Number of persons employed	'Αλιευθείσα ποσότης Quantity landed	'Αξία Value

'Απόλυτοι άριθμοί — Absolute numbers

Σύνολον—Total	10.116	95.201,6	7.910.942,3	10.761	90.869,5	9.362.610,8	11.643	93.923,8	11.540.246,6
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (όπερποντίου άλιείας)—Trawl nets (overseas fishery)	731	22.061,6	1.646.262,7	570	14.953,5	1.466.008,7	554	9.655,5	1.429.441,8
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (μέσης άλιείας)—Trawl nets (open sea fishery)	1.183	14.975,2	1.676.451,9	1.152	15.079,8	2.102.708,4	1.143	15.975,0	2.609.510,2
Κυκλικά δίκτυα (γρι-γρι)—Ring nets (purse seines)	2.405	34.857,2	1.697.159,5	2.665	34.275,4	2.043.364,1	2.787	38.267,9	2.721.340,6
Δίκτυα κοινής τράτας — Seine nets	1.057	6.483,8	538.772,3	1.045	6.599,0	657.273,2	1.216	7.654,6	835.327,4
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) —Other (small ring nets, common nets, lines, etc.) ..	4.740	16.823,8	2.352.295,9	5.329	19.961,8	3.093.256,4	5.943	22.370,8	3.944.626,6

Ποσοστά % — Percentages

Σύνολον—Total	100,0	100,00	100,00	100,0	100,00	100,00	100,0	100,00	100,00
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (όπερποντίου άλιείας)—Trawl nets (overseas fishery)	7,2	23,17	20,81	5,3	16,46	15,66	4,8	10,28	12,39
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (μέσης άλιείας)—Trawl nets (open sea fishery)	11,7	15,73	21,19	10,7	16,60	22,46	9,8	17,01	22,61
Κυκλικά δίκτυα (γρι-γρι)—Ring nets (purse seines)	23,8	36,61	21,45	24,8	37,72	21,82	23,9	40,74	23,58
Δίκτυα κοινής τράτας — Seine nets	10,4	6,81	6,81	9,7	7,26	7,02	10,4	8,15	7,24
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) —Other (small ring nets, common nets, lines, etc.) ..	46,9	17,67	29,73	49,5	21,97	33,04	51,1	23,82	34,18

Βλέπε παρατηρήσεις πίνακος II.

See notes of table II.

I. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΤΟΥΣ 1982 — ANALYTICAL TABLES FOR THE YEAR 1982

A. ΣΚΑΦΗ — VESSELS

A.1 : Κατανομή μηχανοκινήτων άλιευτικών σκαφών, κατά κατηγορίας και κλιμάκια ίπποδυνάμειας : Έτος 1982
A.1 : Distribution of motor fishing vessels, by categories and horsepower groups : Year 1982

Κλιμάκια ίπποδυνάμειας Horsepower groups	Σύνολον σκαφών Vessels, total		Σκάφη ύπερποντίου άλιείας Vessels of overseas fishery		Σκάφη μέσης άλιείας—Vessels of open sea fishery			
	Άριθμ. No	HP	Άριθμ. No	HP	Σύνολον Total		Μηχανότρατα Trawlers	
					Άριθμ. No	HP	Άριθμ. No	HP
Σύνολον—Total	5.088	509.554	50	45.750	844	183.914	357	93.834
— < 10	36	267	—	—	—	—	—	—
10 — 20	166	2.319	—	—	2	31	—	—
20 — 30	731	16.791	—	—	3	65	—	—
30 — 40	546	18.159	—	—	19	593	3	93
40 — 50	447	19.567	—	—	15	627	2	80
50 — 60	489	25.550	—	—	24	1.230	3	150
60 — 70	231	14.374	—	—	11	662	3	180
70 — 80	286	20.986	—	—	18	1.319	3	216
80 — 90	184	15.182	—	—	24	1.946	9	725
90 — 100	358	33.399	—	—	10	910	3	270
100 — 150	726	86.494	—	—	130	15.472	39	4.675
150 — 200	293	50.023	—	—	135	22.849	44	7.418
200 — 300	335	78.265	1	300	255	60.754	121	29.342
300 — 500	199	74.578	10	4.085	179	67.171	114	43.620
500 — 1000	47	31.145	25	18.910	19	10.285	13	7.065
1000 — 1500	9	11.780	9	11.780	—	—	—	—
1500 +	5	10.675	5	10.675	—	—	—	—

Κλιμάκια ίπποδυνάμειας Horsepower groups	Σκάφη μέσης άλιείας—Vessels of open sea fishery				Σκάφη παρακτίου άλιείας—Vessels of inshore fishery					
	Γρι-γρι Purse seines		Μικτά(1) Mixed(1)		Σύνολον Total		Τράτα Seiners		Λοιπά(2) Other(2)	
	Άριθμ. No	HP	Άριθμ. No	HP	Άριθμ. No	HP	Άριθμ. No	HP	Άριθμ. No	HP
Σύνολον—Total	341	51.746	146	38.334	4.194	279.890	793	48.823	3.401	231.067
— < 10	—	—	—	—	36	267	35	259	1	8
10 — 20	1	16	1	15	164	2.288	163	2.273	1	15
20 — 30	3	65	—	—	728	16.726	74	1.723	654	15.003
30 — 40	16	500	—	—	527	17.566	59	1.940	468	15.626
40 — 50	12	507	1	40	432	18.940	39	1.739	393	17.201
50 — 60	19	967	2	113	465	24.320	85	4.481	380	19.839
60 — 70	6	362	2	120	220	13.712	39	2.470	181	11.242
70 — 80	14	1.033	1	70	268	19.667	48	3.532	220	16.135
80 — 90	9	741	6	480	160	13.236	23	1.922	137	11.314
90 — 100	6	550	1	90	348	32.489	75	7.076	273	25.413
100 — 150	77	9.125	14	1.672	596	71.022	104	12.436	492	58.586
150 — 200	82	13.856	9	1.575	158	27.174	36	6.138	122	21.036
200 — 300	78	17.718	56	13.694	79	17.211	12	2.534	67	14.677
300 — 500	17	5.736	48	17.815	10	3.322	1	300	9	3.022
500 — 1000	1	570	5	2.650	3	1.950	—	—	3	1.950
1000 — 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1500 +	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Μηχανότρατα και γρι-γρι.

(2) Μικρών κυκλικών δικτύων, δικτύων, παραγαδιών κλπ.

(1) Trawlers and purse seines.

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

A.2 : Κατανομή σκαφών υπερποντίου και μέσης άλιείας, κατά κλιμάκια κ.ό.χ. : Έτος 1982

A.2 : Distribution of overseas and open sea fishing vessels, by tonnage groups : Year 1982

Κλιμάκια όλικής χωρητικότητας Tonnage groups	Σύνολον σκαφών Vessels, total		Σκάφη υπερποντίου άλιείας Vessels of overseas fishery		Σκάφη μέσης άλιείας—Vessels of open sea fishery							
	Αριθμ. No	Κ.Ο.Χ. G.R.T.	Αριθμ. No	Κ.Ο.Χ. G.R.T.	Σύνολον Total		Μηχανότραται Trawlers		Γρι-γρι Purse seines		Μικτά (1) Mixed (1)	
					Αριθμ. No	Κ.Ο.Χ. G.R.T.	Αριθμ. No	Κ.Ο.Χ. G.R.T.	Αριθμ. No	Κ.Ο.Χ. G.R.T.	Αριθμ. No	Κ.Ο.Χ. G.R.T.
Γενικών σύνολον — Grand total	894	54.140	50	21.764	844	32.376	357	17.627	341	7.914	146	6.835
— < 10	34	276	—	—	34	276	3	29	31	247	—	—
10 — 20	182	2.904	—	—	182	2.904	32	547	125	1.961	25	396
20 — 30	208	5.164	—	—	208	5.164	81	2.018	105	2.565	22	581
30 — 40	133	4.723	—	—	133	4.723	71	2.563	47	1.619	15	541
40 — 50	91	4.064	—	—	91	4.064	59	2.601	16	726	16	737
50 — 60	56	3.053	—	—	56	3.053	23	1.240	8	441	25	1.372
60 — 70	33	2.135	—	—	33	2.135	12	797	2	126	19	1.212
70 — 80	39	2.620	—	—	39	2.620	19	1.427	7	229	13	964
80 — 90	13	1.094	—	—	13	1.094	8	672	—	—	5	422
90 — 100	19	1.793	1	97	18	1.696	14	1.318	—	—	4	378
100 — 200	54	7.240	19	2.837	35	4.403	33	4.171	—	—	2	232
200 — 500	21	6.988	19	6.744	2	244	2	244	—	—	—	—
500 — 1000	9	5.948	9	5.948	—	—	—	—	—	—	—	—
1000 — 1500	1	1.105	1	1.105	—	—	—	—	—	—	—	—
1500 +	1	5.033	1	5.033	—	—	—	—	—	—	—	—

(i) Μηχανότραται και γρι-γρι.

(1) Trawlers and purse seines.



B. ΠΑΡΑΓΩΓΗ — PRODUCTION

B.1 : Ποσότης (1) και αξία (2) άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και είδος άλιείας : Έτος 1982

B.1 : Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishery : Year 1982

Ποσότης εις μετροικούς τόννους
Άξία εις χιλιάδας δραχμών

Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae

Είδος άλιείας Kind of fishery	Σύνολον άλιευμάτων Total				Ίανουάριος January		Φεβρουάριος February		Μάρτιος March		Άπριλιος April		Μάιος May	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
Γενικόν σύνολον — Grand total	93.923,8	11.540.246,6	100,0	100,0	6.053,2	804.697,8	7.189,5	907.216,3	6.811,2	855.811,2	7.841,2	1.043.690,0	8.855,0	1.113.825,0
Πρώτα—First ...	11.537,9	3.476.797,7	12,3	30,1	553,4	227.097,8	1.382,1	307.298,6	687,5	241.020,4	1.117,8	334.435,4	946,6	313.898,5
Δεύτερα—Second.	13.518,6	3.069.061,7	14,4	26,6	1.015,1	232.524,5	1.337,9	259.079,3	1.020,8	233.690,7	1.216,9	278.171,5	1.303,7	315.292,1
Τρίτα—Third ...	68.867,3	4.994.387,2	73,3	43,3	4.484,7	345.075,5	4.469,5	340.838,4	5.102,9	381.100,1	5.506,5	431.083,1	6.604,7	484.634,4
Υπερηπόντιος άλιεία — Overseas fishery .	9.655,5	1.429.441,8	10,3	12,1	149,6	42.405,5	1.526,2	177.637,3	375,9	50.127,9	906,3	136.863,1	610,1	95.892,9
Πρώτα—First ...	6.529,6	1.184.822,5	7,0	10,3	121,9	40.749,1	987,8	135.709,4	234,6	40.344,1	637,5	115.338,9	436,5	81.228,8
Δεύτερα—Second.	1.771,9	154.565,3	1,9	1,3	5,5	385,0	387,6	32.732,4	97,8	7.342,7	127,4	11.769,6	77,1	7.376,6
Τρίτα—Third ...	1.354,0	90.054,0	1,4	0,8	22,2	1.271,4	150,8	9.195,5	43,5	2.441,1	141,4	9.754,6	96,5	7.287,5
Μέση άλιεία — Open sea fishery	54.242,9	5.330.850,8	57,7	46,2	3.057,7	109.559,2	3.017,3	106.065,2	3.729,9	121.023,1	4.410,8	189.028,9	5.752,1	581.555,2
Πρώτα—First ...	2.101,7	887.409,6	2,2	7,7	266,8	110.682,3	233,9	96.474,2	232,1	99.045,9	213,5	92.071,4	213,7	90.494,8
Δεύτερα—Second.	6.324,4	1.503.573,7	6,7	13,0	641,0	143.988,3	606,3	143.322,6	554,1	130.648,8	626,5	144.570,2	724,4	169.394,8
Τρίτα—Third ...	45.816,8	2.939.867,5	48,8	25,5	2.149,9	154.888,6	2.177,1	166.268,4	2.943,7	191.328,7	3.570,8	252.387,3	4.814,0	321.665,6
Παράκτιος άλιεία — Inshore fishery .	30.025,4	4.779.954,0	32,0	41,4	2.845,9	352.733,1	2.646,0	323.513,8	2.705,4	384.659,9	2.524,1	417.798,0	2.492,8	436.376,9
Πρώτα—First ...	2.906,6	1.404.565,6	3,1	12,2	164,7	75.666,4	160,4	75.115,0	220,8	101.630,4	266,8	127.025,1	296,4	142.174,9
Δεύτερα—Second.	5.422,3	1.410.922,7	5,8	12,2	368,6	88.151,2	344,0	83.024,3	368,9	95.699,2	463,0	121.831,7	502,2	138.520,7
Τρίτα—Third ...	21.696,5	1.964.465,7	23,1	17,0	2.312,6	188.915,5	2.141,6	165.374,5	2.115,7	187.330,3	1.794,3	168.941,2	1.694,2	155.681,3

Είδος άλιείας Kind of fishery	Ίούνιος June		Ίούλιος July		Αύγουστος August		Σεπτέμβριος September		Όκτώβριος October		Νοέμβριος November		Δεκέμβριος December	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2

Άπόλυτοι άριθμοί — Absolute numbers

Γενικόν σύνολον — Grand total	8.353,2	1.035.941,9	7.811,8	853.655,9	7.975,3	897.514,8	7.604,1	789.449,7	10.460,8	1.186.736,6	8.502,3	1.105.428,9	6.466,2	946.278,5
Πρώτα—First ...	1.391,6	362.429,5	742,9	222.871,9	981,8	295.082,3	787,6	222.788,9	873,9	310.894,5	1.235,0	338.972,9	837,7	300.007,0
Δεύτερα—Second.	1.048,8	226.279,9	964,6	220.785,2	935,1	221.174,6	793,7	175.674,5	1.313,3	316.656,1	1.471,0	314.439,1	1.097,7	275.294,2
Τρίτα—Third ...	5.912,8	447.232,5	6.104,3	409.998,8	6.058,4	381.257,9	6.022,8	390.986,3	8.273,6	559.186,0	5.796,3	452.016,9	4.530,8	370.977,3
Υπερηπόντιος άλιεία — Overseas fishery .	1.507,1	227.169,8	626,6	80.929,8	980,5	103.784,4	674,4	93.262,9	521,2	93.752,9	1.170,1	157.282,2	608,5	110.343,1
Πρώτα—First ...	1.043,3	192.810,3	428,1	64.866,7	672,1	139.907,3	475,7	76.139,3	345,1	79.060,1	764,4	124.794,8	382,6	93.873,7
Δεύτερα—Second.	259,8	22.936,5	154,6	13.477,8	129,9	11.266,6	112,5	10.800,5	20,0	1.683,1	285,4	25.258,2	114,3	9.536,3
Τρίτα—Third ...	204,0	11.413,0	42,9	2.585,3	178,5	12.610,5	86,2	6.323,1	156,1	13.009,7	120,3	7.229,2	111,6	6.933,1
Μέση άλιεία — Open sea fishery	4.890,2	398.912,6	5.260,2	373.581,9	5.137,4	345.473,5	4.954,0	325.632,9	6.768,0	615.932,8	4.131,9	518.722,4	3.127,4	445.362,8
Πρώτα—First ...	41,3	15.347,8	21,6	9.264,0	27,4	12.291,6	30,1	13.717,0	255,9	101.488,8	278,5	121.950,4	286,9	124.581,4
Δεύτερα—Second.	298,5	66.150,1	323,9	70.379,6	328,4	73.743,4	223,4	47.869,3	761,1	187.355,0	685,1	173.495,7	551,7	152.655,9
Τρίτα—Third ...	4.556,4	317.414,7	4.914,7	293.938,3	4.781,6	259.438,5	4.700,5	264.046,6	5.751,0	327.089,0	3.168,3	223.276,3	2.288,8	168.125,5
Παράκτιος άλιεία — Inshore fishery .	1.949,9	409.869,5	1.926,0	399.144,2	1.857,4	388.256,9	1.975,7	370.553,9	3.171,6	477.050,0	3.300,3	429.421,3	2.730,3	390.572,6
Πρώτα—First ...	307,0	154.271,4	293,2	148.741,2	282,3	142.883,4	281,8	132.932,6	272,9	130.345,6	192,1	92.227,7	168,2	81.551,9
Δεύτερα—Second.	490,5	137.193,3	486,1	136.927,8	476,8	136.164,6	457,8	117.004,7	532,2	127.618,0	500,5	115.685,2	431,7	113.102,0
Τρίτα—Third ...	1.152,4	118.404,8	1.146,7	113.475,2	1.098,3	109.208,9	1.236,1	120.616,6	2.366,5	219.087,3	2.507,7	221.511,4	2.130,4	195.918,7

Παρατήρησης : Ό χαρακτηρισμός των άλιευμάτων εις «πρώτα», «δεύτερα» και «τρίτα» είναι σχετικός προς την ποιότητα αυτών και εφαρμόζεται βάσει των επικρατουσών εις την αγοράν συνθηθειών.

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

B.2 : Ποσότητας (1) και αξία (2) άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και είδος άλιευτικών εργαλείων : Έτος 1982

B.2 : Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishing tools : Year 1982

Ποσότητες εις μετροικούς τόννους
Αξία εις χιλιάδας δραχμών

Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae

Άλιευτικά εργαλεία Fishing tools	Σύνολον άλιευμάτων Total				Ιανουάριος January		Φεβρουάριος February		Μάρτιος March		Απρίλιος April		Μάιος May	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
Γενικών σύνολον — Grand total	93.923,8	11.540.246,6	100,0	100,0	6.053,2	804.697,8	7.189,5	907.216,3	6.811,2	855.811,2	7.841,2	1.043.690,0	8.855,0	1.113.825,0
Πρώτα—First	11.537,9	3.476.797,7	12,3	30,1	553,4	227.097,8	1.382,1	307.298,6	687,5	241.020,4	1.117,8	334.435,4	946,6	313.898,5
Δεύτερα—Second . .	13.518,6	3.069.061,7	14,4	26,6	1.015,1	232.524,5	1.337,9	259.079,3	1.020,8	233.690,7	1.216,9	278.171,5	1.303,7	315.292,1
Τρίτα—Third	68.867,3	4.994.387,2	73,3	43,3	4.484,7	345.075,5	4.469,5	340.838,4	5.102,9	381.100,1	5.506,5	431.083,1	6.604,7	484.634,4
Δίκτυα συστήματος μη- χανότρατας (έπερποιη- τίου άλιείας)—Trawl nets (overseas fish- ery)	9.655,5	1.429.441,8	10,3	12,4	149,6	42.405,5	1.523,2	177.637,3	375,9	50.127,9	906,3	136.863,1	610,1	95.982,9
Πρώτα—First	6.529,6	1.184.822,5	7,0	10,3	121,9	40.749,1	987,8	135.709,4	234,6	40.344,1	637,5	115.338,9	436,5	81.228,8
Δεύτερα—Second . .	1.771,9	154.565,3	1,9	1,3	5,5	385,0	387,6	32.732,4	97,8	7.342,7	127,4	11.769,6	77,1	7.376,6
Τρίτα—Third	1.354,0	90.054,0	1,4	0,8	22,2	1.271,4	150,8	9.195,5	43,5	2.441,1	141,4	9.754,6	96,5	7.287,5
Δίκτυα συστήματος μη- χανότρατας (μέσης ά- λιείας)—Trawl nets (open sea fishery)	15.975,0	2.609.510,2	17,0	22,6	2.151,9	325.356,1	2.036,6	327.950,4	1.883,1	301.352,8	1.668,1	270.676,8	1.743,4	278.822,1
Πρώτα—First	1.862,2	781.382,1	2,0	6,8	246,8	101.105,2	211,8	89.587,0	219,4	93.231,9	195,0	83.847,0	184,6	77.405,4
Δεύτερα—Second . .	4.024,4	992.157,8	4,3	8,6	530,6	117.597,9	525,0	127.743,3	441,4	106.771,3	412,8	100.851,7	438,2	109.745,0
Τρίτα—Third	10.088,4	835.970,3	10,7	7,2	1.377,5	106.653,0	1.299,8	110.620,1	1.222,3	101.349,6	1.060,3	85.978,1	1.120,6	91.671,7
Κυκλικά δίκτυα (γχι- γχι) — Ring nets (purse seines)	38.267,9	2.721.340,6	40,7	23,5	902,8	81.203,1	980,7	78.111,8	1.846,8	119.670,6	2.742,7	218.352,1	1.008,7	302.733,1
Πρώτα—First	239,5	106.027,5	0,3	0,9	20,0	9.577,1	22,1	6.887,2	12,7	5.814,0	18,5	8.224,4	29,1	13.089,4
Δεύτερα—Second . .	2.300,0	511.415,9	2,4	4,4	110,4	26.390,4	81,3	15.579,3	112,7	23.877,5	213,7	43.718,5	286,2	59.649,8
Τρίτα—Third	35.728,4	2.103.897,2	38,0	18,2	772,4	48.235,6	877,3	55.648,3	1.721,4	89.979,1	2.510,5	166.409,2	3.693,4	229.993,9
Δίκτυα κοινής τράτας— Seine nets	7.654,6	835.327,4	8,2	7,3	973,3	96.975,4	912,7	91.460,2	902,6	95.622,8	815,6	101.061,4	706,7	84.807,4
Πρώτα—First	248,3	103.481,6	0,3	0,9	26,8	10.414,7	23,8	9.317,8	28,8	12.389,5	40,5	18.165,5	34,1	15.173,5
Δεύτερα—Second . .	673,4	146.242,1	0,7	1,3	72,2	15.778,4	78,3	15.177,2	67,2	17.331,5	70,8	17.011,7	78,9	19.966,7
Τρίτα—Third	6.732,9	585.603,7	7,2	5,1	874,3	70.782,3	810,6	66.965,2	806,6	65.901,8	704,3	65.884,2	593,7	49.667,2
Άλλα (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) — Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	22.370,8	3.944.626,6	23,8	34,2	1.872,6	255.757,7	1.733,3	232.053,6	1.802,8	289.037,1	1.708,5	316.736,6	1.786,1	351.569,5
Πρώτα—First	2.658,3	1.301.084,0	2,8	11,3	137,9	65.251,7	136,6	65.797,2	192,0	89.240,9	226,3	108.859,6	262,3	127.001,4
Δεύτερα—Second . .	4.748,9	1.264.680,6	5,1	11,0	296,4	72.372,8	265,7	67.847,1	301,7	78.367,7	392,2	104.820,0	423,3	118.554,0
Τρίτα—Third	14.963,6	1.378.862,0	15,9	11,9	1.438,3	118.133,2	1.331,0	98.409,3	1.309,1	121.428,5	1.090,0	103.057,0	1.100,5	106.014,1



B.2 : Ποσότης (1) και αξία (2) άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και είδος άλιευτικών εργαλείων : Έτος 1982 (συνέχεια)

B.2 : Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishing tools : Year 1982 (continued)

Ποσότης εις μετρικούς τόννους
Αξία εις χιλιάδας δραχμών

Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae

Άλιευτικά εργαλεία Fishing tools	Ίούνιος June		Ίούλιος July		Αύγουστος August		Σεπτέμβριος September		Όκτώβριος October		Νοέμβριος November		Δεκέμβριος December	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
<i>Άπόλυτοι αριθμοί — Absolute numbers</i>														
Γενικό σύνολον— Grand total	8.353,2	1.035.941,9	7.811,8	853.655,9	7.975,3	897.514,8	7.604,1	789.449,7	10.460,8	1.186.736,6	8.502,3	1.105.428,9	6.466,2	946.278,5
Πρώτα—First ...	1.391,6	362.429,5	742,9	222.871,9	981,8	295.082,3	787,6	222.788,9	873,9	310.834,5	1.235,0	338.972,9	837,7	300.007,0
Δεύτερα—Second ...	1.048,8	226.279,9	964,6	220.785,2	935,1	221.174,6	793,7	175.674,5	1.313,3	316.656,1	1.471,0	314.439,1	1.097,7	275.294,2
Τρίτα—Third ...	5.912,8	447.232,5	6.104,3	409.998,8	6.058,4	381.257,9	6.022,8	390.986,3	8.273,6	559.186,0	5.795,3	452.016,9	4.530,8	370.977,3
Δίκτυα ουστήματος μη- χωμόγρατας (ύπερπνο- τήσιω άλιείας)—Trawl nets (overseas fish- ery)	1.507,1	227.159,8	625,6	80.929,8	980,5	163.784,4	674,4	93.262,9	521,2	93.752,9	1.170,1	157.282,2	608,5	110.343,1
Πρώτα—First ...	1.043,3	192.810,3	428,1	64.866,7	672,1	139.907,3	475,7	76.139,3	345,1	70.050,1	754,4	124.794,8	382,6	93.873,7
Δεύτερα—Second ...	259,8	22.936,5	154,6	13.477,8	129,9	11.266,6	112,5	10.800,5	20,0	1.683,1	285,4	25.258,2	114,3	9.536,3
Τρίτα—Third ...	204,0	11.413,0	42,9	2.585,3	178,5	12.610,5	86,2	6.323,1	156,1	13.009,7	120,3	7.229,2	111,6	6.933,1
Δίκτυα ανοστήματος μη- χωμόγρατας (μέσης ά- λιείας)—Trawl nets (open sea fishery)	43,6	6.666,7	5,8	1.629,6	29,2	8.235,9	42,8	8.284,4	2.194,8	356.593,2	2.210,2	374.494,5	1.962,5	349.447,7
Πρώτα—First ...	6,2	2.068,4	4,5	1.428,0	11,1	4.119,4	5,6	2.813,7	241,6	94.668,0	261,7	113.591,8	273,9	117.516,3
Δεύτερα—Second ...	11,0	2.643,6	0,5	151,2	8,3	3.201,4	15,2	3.970,9	616,4	153.302,4	577,0	146.399,8	448,0	119.779,3
Τρίτα—Third ...	26,4	1.954,7	0,8	50,4	9,8	915,1	22,0	1.499,8	1.336,8	108.622,8	1.371,5	114.502,9	1.240,6	112.152,1
Κοκκίνα δίκτυα (γχι- τσι) — Ring nets (purse seines) ..	4.852,6	392.245,9	5.254,4	371.952,3	5.108,2	337.237,6	4.911,2	317.318,5	4.573,2	259.339,6	1.921,7	144.227,9	1.164,9	95.915,1
Πρώτα—First ...	35,1	13.279,4	17,1	7.836,0	16,3	8.172,2	24,5	10.903,3	14,3	6.820,8	16,8	8.358,6	13,0	7.065,1
Δεύτερα—Second ...	287,5	63.506,5	323,4	70.228,4	320,1	70.542,0	208,2	43.838,4	144,7	34.052,6	108,1	27.095,9	103,7	32.876,6
Τρίτα—Third ...	4.530,0	315.460,0	4.913,9	293.887,9	4.771,8	258.523,4	4.678,5	252.546,8	4.414,2	218.466,2	1.795,8	108.773,4	1.048,2	55.973,4
Δίκτυα κοινής τράτας— Seine nets	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	278,5	1.215,9	132.900,8	1.126,1	121.445,5	1.000,7	110.775,4
Πρώτα—First ...	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	109,2	38,9	15.736,9	27,1	11.251,5	28,1	10.923,0
Δεύτερα—Second ...	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	87,4	125,4	23.182,1	94,7	20.645,3	85,6	17.061,8
Τρίτα—Third ...	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	81,9	1.051,6	93.981,8	1.004,3	89.548,7	887,0	82.790,6
Άλλα (μικρά κοκκίνα δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) — Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	1.949,9	409.869,5	1.926,0	399.144,2	1.857,4	388.256,9	1.974,7	370.275,4	1.955,7	344.150,1	2.074,2	307.978,8	1.729,6	279.797,2
Πρώτα—First ...	307,0	154.271,4	293,2	148.741,2	282,3	142.883,4	281,6	132.823,4	234,0	114.608,7	165,0	80.976,2	140,1	70.628,9
Δεύτερα—Second ...	490,5	137.193,3	486,1	136.927,8	476,8	136.164,6	457,5	116.917,3	406,8	104.435,9	405,8	95.039,9	346,1	96.040,2
Τρίτα—Third ...	1.152,4	118.404,8	1.146,7	113.475,2	1.098,3	109.208,9	1.235,6	120.534,7	1.314,9	125.105,5	1.503,4	131.962,7	1.243,4	113.128,1

βλπε παρατήρησιν πίνακος Β.1.

See note of table B.1.



B.3 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη και κατ' είδος άλιευτικών εργαλείων : Έτος 1982

B.3 : Quantity of catch, by principal species and kind of fishing tools : Year 1982

Ποσότης εις μετρικούς τόννους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων — Species	Ποσότης άλιευμάτων — Quantity of catch							
	Σύνολον Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά — Fresh					Λοιπά Other
		Υπερπόντιου άλιείας Overseas fishery	Είδη άλιευτικών εργαλείων — Fishing tools					
			Σύνολον Total	Δίκτυα μηχανότρατας Trawl nets	Δίκτυα κυκλικά Ring nets	Δίκτυα τράτας Seine nets		
<i>Απόλυτοι άριθμοί — Absolute numbers</i>								
Γενικών σύνολον—Grand total	93 917,4	9 656,2	84.261,2	16 398,6	39.331,2	7.629,4	20.902,0	
Ίχθύες—Fish	85 042,7	6.796,9	78.245,8	13.388,8	39.273,1	7.382,3	18.201,6	
Βακαλάοι—Hake	2.412,8	266,2	2.146,6	1.515,5	55,1	42,2	533,8	
Βάτοι—Thornback ray	604,5	—	604,5	546,9	2,1	0,2	55,3	
Βλάχοι—Stone bass	69,1	2,9	66,2	8,6	4,7	1,1	51,8	
Βραστόψαρα—Gurnard	499,0	—	499,0	242,7	3,6	91,0	161,7	
Γαλέοι—Black-mouthed godfish	782,1	106,2	675,9	125,7	473,6	2,0	74,6	
Γαύροι—Anchovy	14 210,2	4,2	14 206,0	245,3	13.457,4	168,9	334,4	
Γλώσσες—Sole	1 127,3	328,5	798,8	176,0	52,3	4,5	566,0	
Γόπες—Bogue	7 173,2	19,0	7.154,2	705,3	3.775,9	932,2	1.740,8	
Γοργάρια—Bluefish	463,7	0,5	463,2	15,6	254,6	11,0	182,0	
Ζαργάρες—Garfish	82,7	—	82,7	0,5	20,3	7,1	54,8	
Καλιόνια—Brill	20,1	—	20,1	3,7	10,1	—	6,3	
Καπόνια—Tub fish	65,1	1,1	64,0	22,9	8,3	1,7	31,1	
Κέφαλοι—Common grey mullet	1 763,7	—	1.763,7	17,5	516,1	10,9	1.219,2	
Κοκκινόψαρα—Snapper	125,0	93,7	31,3	23,5	0,4	0,6	6,8	
Κολιοί—Chub mackerel	1.722,4	16,1	1.706,3	90,8	1.405,2	48,8	161,5	
Κουτασομούρες—Goatfish	1 203,3	—	1 203,3	957,9	8,9	79,4	157,1	
Λαυράκια—Bass	128,6	13,6	115,0	6,0	58,4	2,3	48,3	
Λιθρίνια—Red bream	1 604,3	1.103,8	500,5	203,3	11,6	32,0	253,6	
Μαγιότικα—Yellowtail	73,2	0,1	73,1	13,7	10,3	1,4	47,7	
Μαρίδες—Pickarel	8 184,9	—	8 184,9	1.997,6	679,5	3.757,2	1.750,6	
Μελανόψαρα—Black bream	466,2	—	466,2	73,7	94,7	37,9	259,9	
Μένολες—Blotched pickarel	485,0	—	485,0	33,0	181,0	52,9	218,1	
Μπαλάδες—Large eyed dog's teeth	132,1	7,5	124,6	71,4	7,3	9,8	36,1	
Μπαρμπούνια—Red mullet	2 084,1	651,8	1.432,3	547,7	29,9	131,2	723,5	
Μυλοκόπια—Croaker	204,4	—	204,4	45,2	16,1	7,2	21,5	
Νταούκια—Daouki	199,8	—	199,8	156,2	13,8	2,4	27,4	
Επιφίτες—Swordfish	555,4	—	555,4	45,3	36,3	9,7	464,1	
Παλαμιδες—Bonito	1.404,7	—	1.404,7	3,6	818,2	37,4	545,5	
Παπαλίτες—Sprat	41,0	—	41,0	1,2	39,6	—	0,2	
Πεσκανδρίτσες—Anglerfish	384,1	—	384,1	364,7	1,7	6,2	11,5	
Προσφυγάκια—Couch's whiting	679,6	—	679,6	643,3	7,7	26,0	2,6	
Ράσες—Rassa	79,6	—	79,6	72,9	—	—	6,7	
Ροφοί—Grouper	123,3	44,4	78,9	4,3	5,6	3,7	65,3	
Ρόγια—Skipjack	194,9	—	194,9	1,2	165,4	1,8	26,5	
Ρινόβατοι—Guitarfish	30,3	—	30,3	23,6	—	2,5	4,2	
Σάλπες—Goldline	114,9	—	114,9	9,8	33,4	0,9	70,8	
Σαμπανοί—Jack mackerel	1.613,3	—	1.613,3	471,1	933,8	112,4	96,0	
Σαργολί—White bream	310,9	0,2	310,7	7,6	14,2	13,2	275,7	
Σαρδέλλες—Pilchard	12.376,3	—	12.376,3	177,8	9.628,7	1.064,1	1.505,7	
Σαυρίδια—Horse mackerel	6.321,0	—	6.321,0	1.235,4	4.350,0	282,1	453,5	
Σκαθάρια—Black sea bream	260,7	—	260,7	7,1	30,2	16,7	206,7	
Σκορπιοί—Scorpion fish	639,9	34,5	605,4	171,7	21,2	10,7	401,8	
Σκουμπριά—Mackerel	286,0	57,3	228,7	8,5	162,1	9,3	48,8	
Σκυλόψαρα—Dog fish	133,6	—	133,6	76,7	3,5	1,4	52,0	
Σπάροι—Couch's sea bream	163,6	—	163,6	22,8	16,1	6,7	118,0	
Συναγρίδες—Dog's teeth	789,7	606,9	182,8	9,9	12,6	12,5	147,8	
Συφρίδες—Dusky sea perch	545,8	470,5	75,3	32,0	2,4	1,8	39,1	
Τόννοι—Tune fish	1.897,3	5,3	1.892,0	9,9	899,3	23,2	959,6	
Τσέρουλες—Blotched pickarel	442,5	—	442,5	218,9	36,4	49,8	137,4	
Τσιπούρες—Red sea bream	106,9	—	106,9	13,8	40,5	4,8	47,8	
Φαγγυριά—Common sea bream	1.756,4	1.575,4	181,0	6,4	3,0	4,4	167,2	
Φρίσσες—Gilt sardine	133,5	—	133,5	0,1	111,7	2,7	19,0	
Χάνοι—Comber	88,3	—	88,3	46,4	1,9	1,7	38,3	
Χέλια—Eel	14,0	—	14,0	—	—	0,7	13,3	
Χριστόψαρα—John dory	77,8	0,7	77,1	70,3	0,1	1,7	5,0	
Διάφορα ψάρια—Others	7.590,6	1.227,3	6.363,3	1.815,4	755,2	245,1	3.547,6	
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	3.487,9	1.060,2	2.427,7	1.744,9	24,9	222,3	435,6	
Θράψαλα—Flying squid	275,0	—	275,0	264,1	1,3	4,2	5,4	
Καλαμάρια—Common squid	848,0	350,1	497,9	236,4	7,8	149,7	104,0	
Μοσικιοί—Pouip	683,6	—	683,6	675,6	3,5	1,9	2,6	
Σουπιές—Cuttle fish	1.132,7	588,8	543,9	279,9	3,5	25,6	234,9	
Όκταπόδια—Octopus	548,6	121,3	427,3	288,9	8,8	40,9	88,7	
Μαλακόστρακα—Crustaceans	3.363,7	1.796,6	1.567,2	1.260,8	2,6	23,7	280,1	
Άστακοί—Lobster	130,7	34,5	96,2	14,9	1,1	2,4	77,8	
Γαρίδες (γάμπαρη)—Common prawn	192,9	0,6	192,3	134,0	—	5,2	53,1	
Γαρίδες (λοιπές)—Shrimp (common)	2.061,8	1.476,2	585,6	460,9	0,3	1,1	123,3	
Καβούρια—Crab	315,1	281,3	33,8	29,5	—	—	4,3	
Καραβίδες—Crayfish	663,2	3,9	659,3	621,5	1,2	15,0	21,6	
Όστρακοειδή—Pelecypoda	2.023,1	2,6	2.020,5	4,7	30,6	1,1	1.984,7	
Κυδώνια—Warty venus	98,1	—	98,1	—	7,4	—	90,7	
Μύδια—Mussel	514,8	—	514,8	—	—	1,1	513,7	
Σπρείδια—Oyster	1.204,0	2,2	1.201,8	—	23,2	—	1.178,6	
Χτένια—Bay scallop	26,1	0,4	25,7	—	—	—	25,7	
Διάφορα όστρακοειδή—Others	180,1	—	180,1	4,1	—	—	176,0	

B.3: Ποσότητες άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη και κατ' είδος άλιευτικών εργαλείων: Έτος 1982 (συνέχεια)
 B.3: Quantity of catch, by principal species and kind of fishing tool: Year 1982 (continued)

Ποσότητες εις μετρικούς τόννους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων — Species	Ποσότητες άλιευμάτων — Quantity of catch						
	Σύνολον Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά — Fresh				
		Είδη άλιευτικών εργαλείων — Fishing tools					
		Υπερπόντιου άλιείας Overseas fishery	Σύνολον Total	Δίκτυα μηχανότρατας Trawl nets	Δίκτυα κυκλικά Ring nets	Δίκτυα τράτας Seine nets	Λοιπά Other
<i>Ποσοστά % — Percentages</i>							
Γενικόν σύνολον—Grand total	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Ίχθύες—Fish	90,54	70,38	92,86	81,64	99,86	96,76	87,09
Βακαλάκι—Hake	2,57	2,76	2,55	9,24	0,14	0,55	2,55
Βάτοι—Thornback ray	0,64	0,00	0,72	3,34	0,01	0,00	0,26
Βλάχοι—Stone bass	0,07	0,03	0,08	0,05	0,01	0,01	0,25
Βραστόψαρα—Gurnard	0,53	0,00	0,59	1,48	0,01	1,19	0,77
Γαλέοι—Black-mouthed godfish	0,83	1,10	0,80	0,77	1,20	0,03	0,36
Γαύροι—Anchovy	15,14	0,04	16,85	1,50	34,23	2,21	1,60
Γλώσσες—Sole	1,20	3,40	0,95	1,07	0,13	0,06	2,71
Γόπες—Bogue	7,65	0,20	8,49	4,30	9,60	12,23	8,34
Γοφόρια—Bluefish	0,49	0,01	0,55	0,10	0,65	0,14	0,87
Ζαργάνες—Garfish	0,09	0,00	0,10	0,00	0,05	0,09	0,26
Καλιάνια—Brill	0,02	0,00	0,02	0,02	0,03	0,00	0,03
Καπόνια—Tub fish	0,07	0,01	0,08	0,14	0,02	0,02	0,15
Κέφαλοι—Common grey mullet	1,88	0,00	2,09	0,11	1,31	0,14	5,83
Κοκκινοψαρα—Snapper	0,13	0,97	0,04	0,14	0,00	0,01	0,03
Κολιοί—Chub mackerel	1,83	0,17	2,03	0,55	3,57	0,64	0,77
Κουτσουμούρες—Goatfish	1,28	0,00	1,43	5,84	0,02	1,04	0,75
Λαυράκια—Bass	0,14	0,14	0,14	0,04	0,15	0,03	0,23
Λιθρίνια—Red bream	1,71	11,43	0,59	1,24	0,03	0,42	1,21
Μαγιάτικα—Yellowtail	0,08	0,00	0,09	0,08	0,03	0,02	0,23
Μαρίδες—Pickerel	8,72	0,00	9,71	12,19	1,73	49,26	8,39
Μελανούρια—Black bream	0,50	0,00	0,55	0,45	0,24	0,50	1,24
Μένουλες—Blotched pickerel	0,52	0,00	0,58	0,20	0,46	0,69	1,04
Μπαλάδες—Large eyed dog's teeth	0,14	0,08	0,15	0,44	0,02	0,13	0,17
Μπαρμπούνια—Red mullet	2,22	6,75	1,70	3,34	0,08	1,72	3,47
Μυλοκόπια—Croaker	0,22	1,65	0,05	0,10	0,02	0,01	0,10
Νταούκια—Daouki	0,21	0,00	0,24	0,95	0,04	0,03	0,13
Ξιφίες—Swordfish	0,59	0,00	0,66	0,28	0,09	0,13	2,22
Παλαμιδες—Bonito	1,50	0,00	1,67	0,02	2,08	0,49	2,61
Παπαλίτες—Sprat	0,04	0,00	0,05	0,01	0,10	0,00	0,00
Πεσκανδρίτσες—Anglerfish	0,41	0,00	0,46	2,22	0,00	0,08	0,06
Προσφυγκία—Couch's whiting	0,72	0,00	0,81	3,92	0,02	0,34	0,01
Ράσσες—Rassa	0,08	0,00	0,09	0,44	0,00	0,00	0,03
Ροφοί—Grouper	0,13	0,46	0,09	0,03	0,01	0,05	0,31
Ρθια—Skipjack	0,21	0,00	0,23	0,01	0,42	0,02	0,13
Ρινόβατοι—Guitarfish	0,03	0,00	0,04	0,14	0,00	0,03	0,02
Σάλτες—Goldline	0,12	0,00	0,14	0,06	0,08	0,01	0,34
Σαμπανοί—Jack mackerel	1,72	0,00	1,91	2,87	2,37	1,47	0,46
Σαργολί—White bream	0,33	0,00	0,37	0,05	0,04	0,17	1,32
Σαρδέλλες—Pilchard	13,19	0,00	14,68	1,08	24,49	13,96	7,21
Σαυρίδια—Horse mackerel	6,73	0,00	7,50	7,53	11,06	3,70	2,17
Σκαθάρια—Black sea bream	0,28	0,00	0,31	0,04	0,08	0,22	0,99
Σκορπιοί—Scorpion fish	0,68	0,36	0,72	1,05	0,05	0,14	1,92
Σκουμπριά—Mackerel	0,30	0,59	0,27	0,05	0,41	0,12	0,23
Σκυλόψαρα—Dog fish	0,14	0,00	0,16	0,47	0,01	0,02	0,25
Σπάροι—Couch's sea bream	0,17	0,00	0,19	0,14	0,04	0,09	0,56
Συναγρίδες—Dog's teeth	0,84	6,28	0,22	0,06	0,03	0,16	0,71
Σφυρίδες—Dusky sea perch	0,58	4,87	0,09	0,20	0,01	0,02	0,19
Τόννοι—Tune fish	2,02	0,05	2,25	0,06	2,29	0,30	4,59
Τσέφουλες—Blotched pickerel	0,47	0,00	0,53	1,33	0,09	0,65	0,66
Τσιπούρες—Red sea bream	0,11	0,00	0,13	0,08	0,10	0,06	0,23
Φαγγυριά—Common sea bream	1,87	16,31	0,21	0,04	0,01	0,06	0,80
Φρίσσες—Gilt sardine	0,14	0,00	0,16	0,00	0,28	0,04	0,09
Χάνοι—Comber	0,09	0,00	0,10	0,28	0,00	0,02	0,18
Χέλια—Eel	0,01	0,00	0,02	0,00	0,00	0,01	0,06
Χριστόψαρα—John dory	0,08	0,01	0,09	0,43	0,00	0,02	0,02
Διάφορα ψάρια—Others	8,08	12,71	7,54	11,07	1,92	3,21	16,98
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	3,71	10,99	2,89	10,64	0,06	2,92	2,08
Θράφαλα—Flying squid	0,29	0,00	0,33	1,61	0,00	0,06	0,03
Καλαμάρια—Common squid	0,90	3,63	0,59	1,44	0,02	1,96	0,50
Μοσχιολί—Pouip	0,73	0,00	0,81	4,12	0,01	0,02	0,01
Σουπιές—Cuttle fish	1,21	6,10	0,65	1,71	0,01	0,34	1,12
Όκταπόδια—Octopus	0,58	1,26	0,51	1,76	0,02	0,54	0,42
Μαλακόστρακα—Crustaceans	3,60	18,61	1,85	7,69	0,00	0,31	1,33
Άστακοί—Lobster	0,14	0,36	0,11	0,09	0,00	0,03	0,37
Γαρίδες (γάμπαρη)—Common prawn	0,21	0,01	0,23	0,82	0,00	0,07	0,25
Γαρίδες (λοιπές)—Shrimp (common)	2,20	15,29	0,69	2,81	0,00	0,01	0,59
Καβούρια—Crab	0,34	2,91	0,04	0,18	0,00	0,00	0,02
Καραβίδες—Crayfish	0,71	0,04	0,78	3,79	0,00	0,20	0,10
Όστρακοειδή—Pelecypoda	2,15	0,02	2,40	0,03	0,08	0,01	9,50
Κυδώνια—Warty venus	0,10	0,00	0,12	0,00	0,02	0,00	0,43
Μύδια—Mussel	0,55	0,00	0,61	0,00	0,00	0,01	2,46
Στρείδια—Oyster	1,28	0,02	1,43	0,00	0,06	0,00	5,65
Χτένια—Bay scallop	0,03	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,12
Διάφορα όστρακοειδή—Others	0,19	0,00	0,21	0,03	0,00	0,00	0,84

B.4 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη : Έτος 1982

B.4 : Quantity of catch, by principal species : Year 1982

Ποσότης εις μετρικούς τόννους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων Species	Γενάρης—January			Φεβρουάριος—February			Μάρτιος—March			Απρίλιος—April		
	Σύνολον Total	Κατεψυ- γμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυ- γμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυ- γμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυ- γμένα Frozen	Νωπά Fresh
Γενικών σύνολον—Grand total ..	5.963,0	149,5	5.813,5	7.141,9	1.526,2	5.615,7	6.827,3	376,0	6.451,3	7.876,1	906,4	6.969,7
Ίχθύες—Fish	4.998,0	9,5	4.988,5	5.979,9	1.331,3	4.648,6	6.091,4	319,9	5.771,5	7.185,6	703,8	6.481,8
Βακαλάοι—Hake	222,0	—	222,0	469,8	255,1	214,7	249,5	8,7	240,8	220,2	0,2	220,0
Βάτοι—Thornback ray	77,2	—	77,2	77,5	—	77,5	47,3	—	47,3	23,6	—	23,6
Βλάχοι—Stone bass	3,4	—	3,4	1,5	—	1,5	1,7	—	1,7	7,6	—	7,6
Βραστόψαρα—Gurnard	46,1	—	46,1	33,2	—	33,2	41,1	—	41,1	49,1	—	49,1
Γαλέοι—Black-mouthed godfish	22,1	—	22,1	32,6	12,2	20,4	18,5	2,6	15,9	53,2	16,1	37,1
Γαύροι—Anchovy	215,9	—	215,9	285,8	2,0	283,8	530,9	—	530,9	1.006,9	—	1.006,9
Γλώσσες—Sole	73,6	5,5	68,1	112,4	38,3	74,1	65,6	4,3	61,3	98,4	30,7	67,7
Γότσες—Bogue	448,0	—	448,0	448,0	—	448,0	578,4	10,1	568,3	627,9	—	627,9
Γοφόρια—Bluefish	6,6	—	6,6	5,2	0,1	5,1	22,8	—	22,8	14,8	0,2	14,6
Ζαργάρες—Garfish	3,3	—	3,3	4,3	—	4,3	1,6	—	1,6	1,9	—	1,9
Καλιάνια—Brill	0,4	—	0,4	2,1	—	2,1	0,8	—	0,8	0,9	—	0,9
Καπόνια—Tub fish	2,8	—	2,8	5,8	—	5,8	4,7	—	4,7	2,3	—	2,3
Κέραλοι—Common grey mul- let	175,9	—	175,9	89,9	—	89,9	119,1	—	119,1	112,3	—	112,3
Κοκκινόψαρα—Snapper	3,4	—	3,4	16,5	14,5	2,0	3,9	—	3,9	22,9	10,9	2,0
Κολιόι—Chub mackerel	24,8	—	24,8	21,6	1,5	20,1	35,3	0,4	34,9	123,0	0,9	222,1
Κουτσουμούρες—Goatfish	119,1	—	119,1	122,8	—	122,8	114,5	—	114,5	110,5	—	110,5
Λαυράκια—Bass	18,3	—	18,3	13,5	—	13,5	11,0	0,1	10,9	22,0	13,4	8,6
Λιθρίνια—Red bream	53,5	—	53,5	180,5	130,3	50,2	163,2	108,1	55,1	206,2	146,1	60,1
Μαγιάτικα—Yellowtail	6,8	—	6,8	5,8	—	5,8	3,8	—	3,8	4,2	—	4,2
Μαρίδες—Pickerel	1.081,8	—	1.081,8	947,4	—	947,4	897,7	—	897,7	750,2	—	750,2
Μελανούρια—Black bream	27,6	—	27,6	29,9	—	29,9	43,3	—	43,3	39,6	—	39,6
Μένουλες—Blotched pickerel	20,8	—	20,8	25,1	—	25,1	33,6	—	33,6	44,9	—	44,9
Μπαλάδες—Large eyed dog's teeth	5,4	—	5,4	13,9	—	13,9	11,7	—	11,7	19,0	—	19,0
Μπαρμπούνια—Red mullet	137,1	—	137,1	188,6	65,5	123,1	168,9	24,8	144,1	206,7	55,6	151,1
Μυλοκόπια—Croaker	4,6	—	4,6	47,1	43,7	3,4	7,4	—	4,4	28,9	20,8	8,1
Νταούκια—Daouki	11,0	—	11,0	25,6	—	25,6	9,5	—	9,5	12,5	—	12,5
Ξιφίλες—Swordfish	36,1	—	36,1	28,5	—	28,5	75,9	—	75,9	62,5	—	62,5
Παλαμιδες—Bonito	40,7	—	40,7	44,7	—	44,7	43,2	—	43,2	152,5	—	152,5
Παπαλίνας—Sprat	—	—	—	1,2	—	1,2	1,9	—	1,9	—	—	—
Πεκοανδρίτσες—Anglerfish	52,1	—	52,1	62,1	—	62,1	46,4	—	46,4	24,5	—	24,5
Προσφυγάκια—Couch's whi- ting	97,4	—	97,4	67,5	—	67,5	61,6	—	61,6	71,8	—	71,8
Ράσες—Rassa	13,2	—	13,2	10,6	—	10,6	8,0	—	8,0	6,2	—	6,2
Ροφοί—Grouper	2,4	—	2,4	14,4	9,8	4,6	7,9	3,2	4,7	10,3	0,9	9,4
Ριζα—Skipjack	5,2	—	5,2	3,9	—	3,9	4,1	—	4,1	41,9	—	41,9
Ρινόβατοι—Guitarfish	2,8	—	2,8	6,2	—	6,2	1,8	—	1,8	0,2	—	0,2
Σάλπες—Goldline	7,6	—	7,6	9,2	—	9,2	6,0	—	6,0	5,0	—	5,0
Σαμπάνοι—Jack mackerel	90,6	—	90,6	109,1	—	109,1	119,3	—	119,3	86,8	—	86,8
Σαργιοί—White bream	15,7	—	15,7	19,1	—	19,1	22,5	—	22,5	29,8	—	29,8
Σαρδέλλες—Pilchard	655,4	—	655,4	730,7	—	730,7	1.194,5	—	1.194,5	953,2	—	953,2
Σαυρίδια—Horse mackerel	301,9	—	301,9	350,5	—	350,5	391,3	—	391,3	478,4	—	478,4
Σκαθάρια—Black sea bream	16,4	—	16,4	19,7	2,3	19,7	26,4	—	26,4	24,1	—	24,1
Σκορπιόι—Scorpion fish	61,1	—	61,1	47,6	2,3	45,3	56,3	6,0	50,3	73,4	7,4	66,0
Εκομπριά—Mackerel	3,0	—	3,0	55,8	53,6	2,2	3,5	0,5	3,0	4,3	0,6	3,7
Σκυλόψαρα—Dog fish	9,7	—	9,7	10,4	—	10,4	10,8	—	10,8	16,8	—	16,8
Επάρκοι—Couch's sea bream	15,9	—	15,9	17,0	—	17,0	12,8	—	12,8	11,3	—	11,3
Συναγρίδες—Dog's teeth	8,9	—	8,9	73,7	65,9	7,8	99,1	88,4	10,7	71,0	48,2	22,8
Σφουρίδες—Dusky sea perch	11,6	—	11,6	51,0	39,2	11,8	24,1	16,2	7,9	68,4	62,0	6,4
Τόννοι—Tuna fish	44,8	—	44,8	26,0	—	26,0	27,0	—	27,0	73,8	—	73,8
Τσέρουλες—Blotched pickerel	52,8	—	52,8	57,3	—	57,3	26,0	—	26,0	34,8	—	34,8
Τσιπούρες—Red sea bream	9,0	—	9,0	12,5	—	12,5	3,9	—	3,9	7,0	—	7,0
Φαγγιριά—Common sea bream	7,8	—	7,8	251,2	243,0	8,2	13,6	—	13,6	163,0	144,6	18,4
Φρίσσες—Gilt sardine	3,4	—	3,4	4,7	—	4,7	1,7	—	1,7	8,2	—	8,2
Χάνοι—Comber	19,4	—	19,4	12,3	—	12,3	9,1	—	9,1	7,3	—	7,3
Χέλια—Eel	2,8	—	2,8	1,5	—	1,5	0,6	—	0,6	1,7	—	1,7
Χριστόψαρα—John dory	4,8	—	4,8	4,1	—	4,1	10,0	—	10,0	8,9	—	8,9
Διάφορα ψάρια—Others	594,0	4,0	590,0	671,0	154,3	516,7	596,3	43,5	552,8	788,8	145,2	643,6
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	339,5	—	339,5	702,8	350,5	322,3	328,6	15,0	310,7	299,8	25,8	274,0
Θράψιλα—Flying squid	47,1	—	47,1	46,5	—	46,5	27,0	—	27,0	24,1	—	24,1
Καλαμάρια—Common squid	74,6	—	74,6	406,8	338,7	68,1	57,3	—	57,3	49,1	0,1	49,0
Μοσχοί—Poult	80,8	—	80,8	68,6	—	68,6	76,1	—	76,1	70,2	—	70,2
Σουπιές—Cuttle fish	77,0	—	77,0	122,7	41,7	81,0	109,2	15,7	93,5	104,6	24,5	80,1
Όκταπόδια—Octopus	60,0	—	60,0	58,2	0,1	58,1	57,0	0,2	56,8	51,6	1,0	50,6
Μαλακόστραχα—Crustaceans	306,9	140,0	166,9	190,6	14,4	176,2	198,9	39,4	159,5	327,8	175,2	152,6
Άστακοί—Lobster	1,3	—	1,3	3,0	1,7	1,3	15,6	0,3	15,3	15,5	0,4	15,1
Γαρίδες (γάμπαρη)—Common prawn	23,1	—	23,1	18,9	—	18,9	19,1	0,1	19,0	20,0	—	20,0
Γαρίδες (λοιπές)—Shrimp (common)	185,8	121,9	63,9	75,2	12,1	63,1	87,8	34,5	53,3	189,4	149,8	39,6
Καβούρια—Crab	18,6	18,1	0,5	3,3	0,5	2,8	12,0	4,5	7,5	28,9	25,0	3,9
Καραβίδες—Crayfish	78,1	—	78,1	90,2	0,1	90,1	64,4	—	64,4	74,0	—	74,0
Όστρακοειδή—Pelecypoda	318,6	—	318,6	268,6	—	268,6	210,4	0,8	209,6	63,1	1,8	61,3
Κυδώνια—Warty venus	7,4	—	7,4	47,7	—	47,7	2,2	—	2,2	5,1	—	5,1
Μόδια—Mussel	37,2	—	37,2	43,0	—	43,0	79,8	—	79,8	49,6	—	49,6
Σπρείδια—Oyster	272,5	—	272,5	136,6	—	136,6	88,1	0,4	87,7	4,5	1,8	2,7
Χτένια—Bay scallop	—	—	—	12,7	—	12,7	4,0	—	4,0	3,6	—	3,6
Διάφορα όστρακοειδή—Others	1,5	—	1,5	28,6	—	28,6	36,3	—	36,3	2,4	—	2,4

B.4 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη : Έτος 1982 (συνέχεια)

B.4 : Quantity of catch, by principal species : Year 1982 (continued)

Ποσότης εις μετρικούς τόννους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων Species	Μάιος — May			Ίούλιος — June			Ίούλιος — July			Αύγουστος — August		
	Σύνολον Total	Κατεψυ- γμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυ- γμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυ- γμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυ- γμένα Frozen	Νωπά Fresh
Γενικόν σύνολον—Grand total ..	8.967,5	610,1	8.357,4	8.413,1	1.507,1	6.906,0	7.942,5	625,7	7.316,8	8.080,0	980,6	7.099,4
Ίχθύες—Fish	8.343,0	455,7	7.887,3	7.973,2	1.166,1	6.807,1	7.729,5	535,8	7.193,7	7.531,6	533,4	6.998,2
Βακαλάοι—Hake	267,9	—	267,9	79,0	2,2	76,8	55,4	—	55,4	49,1	—	49,1
Βάτοι—Thornback ray	43,3	—	43,3	7,6	—	7,6	5,8	—	5,8	9,1	—	9,1
Βλάχοι—Stone bass	11,4	2,5	8,9	13,1	—	13,1	10,2	—	10,2	6,0	—	6,0
Βραστόψαρα—Gurnard	48,4	—	48,4	26,4	—	26,4	17,6	—	17,6	14,7	—	14,7
Γαλέοι—Black-mouthed godfish	47,3	12,3	35,0	101,1	30,9	70,2	44,6	5,1	39,5	181,4	8,9	172,5
Γαύροι—Anchovy	1.418,0	—	1.418,0	2.020,0	1,3	2.018,7	2.621,4	0,9	2.620,5	2.255,0	—	2.255,0
Γλώσσες—Sole	68,5	22,5	46,0	51,3	38,5	66,8	66,1	14,6	51,5	111,0	49,7	61,3
Γότες—Bogue	756,0	—	756,0	590,1	—	590,1	759,6	—	759,6	786,8	—	786,8
Γοφάρια—Bluefish	16,6	—	16,6	30,8	—	30,8	42,4	0,1	42,3	65,0	—	65,0
Ζαργάνες—Garfish	0,7	—	0,7	0,6	—	0,6	11,5	—	11,5	3,8	—	3,8
Καλιάνια—Brill	1,0	—	1,0	—	—	—	—	—	—	9,1	—	9,1
Καπόνια—Tub fish	3,4	—	3,4	9,0	1,0	8,0	0,4	—	0,4	4,8	—	4,8
Κεφαλοί—Common grey mul- let	120,8	—	120,8	141,2	—	141,2	172,2	—	172,2	178,7	—	178,7
Κοκκινόψαρα—Snapper	7,9	5,5	2,4	24,0	23,6	0,4	4,7	1,8	2,9	7,0	6,6	0,4
Κολιοί—Chub mackerel	243,8	0,5	243,3	253,5	4,6	248,9	197,0	0,2	196,8	233,5	0,2	233,3
Κουτσουμύρες—Goatfish	128,6	—	128,6	21,0	—	21,0	14,4	—	14,4	17,4	—	17,4
Λαυράκια—Bass	10,1	—	10,1	13,8	—	13,8	8,0	—	8,0	7,4	—	7,4
Λιθρίνια—Red bream	171,8	112,6	59,2	225,7	195,6	30,1	96,9	74,7	22,2	109,4	85,0	24,4
Μαγιότικα—Yellowtail	7,3	—	7,3	8,7	0,1	8,6	6,2	—	6,2	13,2	—	13,2
Μαρίδες—Pickerel	670,1	—	670,1	130,6	—	130,6	98,7	—	98,7	81,9	—	81,9
Μελανοψάρια—Black bream	80,3	—	80,3	48,2	—	48,2	42,4	—	42,4	34,8	—	34,8
Μένουλες—Blotched pickerel	114,4	—	114,4	92,8	—	92,8	49,3	—	49,3	26,6	—	26,6
Μπαλάδες—Large eyed dog's teeth	14,1	—	14,1	10,7	—	10,7	4,5	—	4,5	7,4	—	7,4
Μπαριμπούνια—Red mullet	187,9	37,0	150,9	217,7	125,1	92,6	147,4	52,8	94,6	153,6	61,6	92,0
Μυλόκοπτα—Croaker	19,5	15,6	3,9	13,5	7,8	5,7	8,4	4,9	3,5	35,2	33,0	2,2
Νταούκια—Daouki	28,1	—	28,1	—	—	—	1,4	—	1,4	2,1	—	2,1
Επιφτες—Swordfish	63,3	—	63,3	65,8	—	65,8	55,4	—	55,4	66,0	—	66,0
Παλαμιδες—Bonito	205,9	—	205,9	149,5	—	149,5	82,2	—	82,2	90,6	—	90,6
Παπαλινες—Sprat	4,5	—	4,5	5,1	—	5,1	2,7	—	2,7	12,2	—	12,2
Πεσκανθρίτσες—Anglerfish	38,1	—	38,1	0,1	—	0,1	0,4	—	0,4	0,5	—	0,5
Προσφυγάκια—Couch's whi- ting	76,6	—	76,6	0,1	—	0,1	0,1	—	0,1	0,2	—	0,2
Ράσσες—Rassa	9,8	—	9,8	0,8	—	0,8	0,2	—	0,2	—	—	—
Ροφοί—Grouper	9,8	3,7	6,1	18,8	9,7	9,1	14,9	—	14,9	20,9	11,8	9,1
Ρίκια—Skipjack	45,7	—	45,7	6,2	—	6,2	7,8	—	7,8	4,5	—	4,5
Ρινόβατοι—Guitarfish	1,8	—	1,8	0,8	—	0,8	1,0	—	1,0	0,6	—	0,6
Σάλπιγες—Goldline	8,2	—	8,2	12,9	—	12,9	15,6	—	15,6	18,4	—	18,4
Σαμπανολί—Jack mackerel	136,7	—	136,7	119,4	—	119,4	231,1	—	231,1	179,5	—	179,5
Σαργόι—White bream	39,0	—	39,0	29,5	—	29,5	33,7	0,2	33,5	28,5	—	28,5
Σαρδέλλες—Pilchard	1.214,6	—	1.214,6	854,5	—	854,5	844,1	—	844,1	835,6	—	835,6
Σαυρίδια—Horse mackerel	595,6	—	595,6	874,3	—	874,3	750,1	—	750,1	750,6	—	750,6
Σιαθάρια—Black sea bream	30,8	—	30,8	23,3	—	23,3	19,9	—	19,9	21,3	—	21,3
Σκορπιόι—Scorpion fish	69,2	4,2	65,0	65,5	5,2	60,3	64,6	0,1	64,5	57,4	1,5	55,9
Σκουμπριά—Mackerel	39,0	2,2	36,8	30,9	—	30,9	18,2	0,4	17,8	86,7	—	86,7
Σκυλόψαρα—Dog fish	17,5	—	17,5	13,3	—	13,3	6,1	—	6,1	7,4	—	7,4
Στάροι—Couch's sea bream	19,9	—	19,9	19,6	—	19,6	12,4	—	12,4	14,2	—	14,2
Συναργίδες—Dog's teeth	56,1	29,5	26,6	171,2	146,4	24,8	66,8	47,4	19,4	78,2	61,5	16,7
Σφυρίδες—Dusky sea perch	52,3	45,8	6,5	94,7	88,8	5,9	42,9	38,1	4,8	60,3	53,2	7,1
Τόννοι—Tuna fish	199,7	—	199,7	140,1	—	140,1	176,3	5,3	171,0	181,3	—	181,3
Τσέρουλες—Blotched pickerel	30,8	—	30,8	16,0	—	16,0	22,7	—	22,7	22,0	—	22,0
Τσιπούρες—Red sea bream	4,4	—	4,4	6,9	—	6,9	8,7	—	8,7	7,7	—	7,7
Φαγγαριά—Common sea bream	99,6	79,4	20,2	260,2	237,3	22,9	212,8	189,8	23,0	103,3	81,6	21,7
Φρίσσες—Gilt sardine	18,5	—	18,5	9,2	—	9,2	7,3	—	7,3	19,2	—	19,2
Χάνοι—Comber	9,7	—	9,7	3,5	—	3,5	3,4	—	3,4	5,4	—	5,4
Χέλις—Eel	1,3	—	1,3	1,0	—	1,0	1,5	—	1,5	0,7	—	0,7
Χριστόψαρα—John dory	9,5	—	9,5	0,1	—	0,1	0,2	—	0,2	0,3	—	0,3
Διάφορα ψάρια—Others	747,9	82,4	665,5	795,5	248,0	547,5	539,9	99,4	440,5	454,1	78,8	375,3
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	260,3	25,0	235,3	99,0	76,6	22,4	93,8	68,8	25,0	106,1	82,6	23,5
Θράψαλα—Flying squid	24,8	—	24,8	1,4	—	1,4	0,1	—	0,1	0,8	—	0,8
Καλαμάρια—Common squid	38,9	—	38,9	4,3	—	4,3	7,3	—	7,3	19,8	11,3	8,5
Μουσκίοι—Poupl	82,8	—	82,8	0,9	—	0,9	0,1	—	0,1	0,5	—	0,5
Σουπιές—Cuttle fish	62,8	24,2	38,6	84,2	75,2	9,0	80,6	67,9	12,7	65,3	55,8	9,5
Όκταπόδια—Octopus	51,0	0,8	50,2	8,2	1,4	6,8	5,7	0,9	4,8	19,7	15,5	4,2
Μαλακόστρακα—Crustaceans	320,2	129,4	190,8	307,2	264,4	42,8	50,2	21,1	29,1	386,7	364,6	22,1
Άστακοί—Lobster	19,3	0,8	18,5	16,4	2,6	13,8	18,1	0,3	17,8	14,5	6,8	7,7
Γαρίδες (γάμπαρη)—Common prawn	22,7	—	22,7	5,4	—	5,4	2,7	—	2,7	5,9	0,2	5,7
Γαρίδες (λοπιές)—Shrimp (common)	165,3	116,2	49,1	251,8	232,7	19,1	23,5	17,8	5,7	293,5	286,6	6,9
Καβούρια—Crab	21,0	12,4	8,6	29,2	29,1	0,1	3,0	3,0	—	67,4	67,2	0,2
Καραβίδες—Crayfish	91,9	—	91,9	4,4	—	4,4	2,9	—	2,9	5,4	3,8	1,6
Όστρακοειδή—Pelicipoda	44,0	—	44,0	33,7	—	33,7	69,0	—	69,0	55,8	—	55,8
Κυδώνια—Warty venus	3,8	—	3,8	4,9	—	4,9	2,1	—	2,1	1,1	—	1,1
Μύδια—Mussel	33,4	—	33,4	20,9	—	20,9	59,8	—	59,8	36,9	—	36,9
Σπρείδια—Oyster	0,7	—	0,7	0,2	—	0,2	—	—	—	10,8	—	10,8
Χτένια—Bay scallop	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Διάφορα όστρακοειδή—Others	6,1	—	6,1	7,7	—	7,7	7,1	—	7,1	6,8	—	6,8

Β.4 : Ποσότητας άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη : Έτος 1982 (συνεχεται)

B.4 : Quantity of catch, by principal species : Year 1982 (continued)

Ποσότητες εις μετρικούς τόννους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων Species	Σεπτέμβριος — September			Όκτώβριος — October			Νοέμβριος — November			Δεκέμβριος — December		
	Σύνολον Total	Κατεψυ- γμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυ- γμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυ- γμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυ- γμένα Frozen	Νωπά Fresh
Γενικόν σύνολον—Grand total ..	7.634,7	674,5	6.960,2	10.424,3	521,1	9.903,2	8.334,5	1.170,3	7.164,2	6.312,5	608,7	5.703,8
Ψάρια—Fish	7.376,3	560,8	6.815,5	9.490,8	207,4	9.289,4	7.045,7	853,0	6.192,7	5.291,7	320,2	4.971,5
Βακαλάκι—Hake	66,2	—	66,2	282,1	—	282,1	242,0	—	242,0	209,6	—	209,6
Βάτοι—Thornback ray	9,5	—	9,5	97,8	—	97,8	92,9	—	92,9	112,9	—	112,9
Βλάχοι—Stone bass	5,3	0,2	5,1	3,6	0,2	3,4	2,0	—	2,0	3,3	—	3,3
Βραστόψαρο—Gurnard	15,5	—	15,5	58,8	—	58,8	70,1	—	70,1	78,0	—	78,0
Γαλέοι—Black-mouthed godfish	194,8	4,0	190,8	34,0	3,5	30,5	30,6	4,9	25,7	21,9	5,7	16,2
Γαύροι—Anchovy	1.893,3	—	1.893,3	1.299,4	—	1.299,4	393,1	—	393,1	270,5	—	270,5
Γλώσσες—Sole	79,1	29,4	49,7	120,5	41,1	79,4	122,0	40,5	81,5	104,8	13,4	91,4
Γόπες—Bogue	621,1	—	621,1	621,9	—	621,9	521,3	8,9	512,4	414,1	—	414,1
Γοφάρια—Bluefish	76,8	0,1	76,7	56,8	—	56,8	75,4	—	75,4	50,5	—	50,5
Ζαργάνες—Garfish	23,5	—	23,5	18,9	—	18,9	8,1	—	8,1	4,5	—	4,5
Καλιάνια—Brill	3,0	—	3,0	1,1	—	1,1	0,7	—	0,7	1,0	—	1,0
Καπόνια—Tub fish	4,6	—	4,6	7,5	—	7,5	16,2	—	16,2	3,6	0,1	3,5
Κέφαλοι—Common grey mul- let	153,0	—	153,0	155,3	—	155,3	158,0	—	158,0	187,3	—	187,3
Κοκκινόψαρο—Snapper	13,2	13,1	0,1	5,3	2,6	2,7	11,9	3,9	8,0	14,3	—	14,3
Κολλοί—Chub mackerel	238,1	0,5	237,6	140,1	0,2	139,9	63,2	2,5	60,7	48,5	4,6	43,9
Κουτσουπόρες—Goatfish	23,8	—	23,8	198,9	—	198,9	179,7	—	179,7	152,6	—	152,6
Λαυράκια—Bass	4,4	—	4,4	6,6	—	6,6	7,1	—	7,1	6,4	0,1	6,3
Λιθρίνα—Red bream	75,3	52,4	22,9	66,1	20,1	46,0	148,0	108,4	39,6	107,7	70,5	37,2
Μογάτικα—Yellowtail	4,4	—	4,4	6,0	—	6,0	3,2	—	3,2	3,6	—	3,6
Μαρίδες—Pickerel	144,4	—	144,4	1.263,2	—	1.263,2	1.122,4	—	1.122,4	996,5	—	996,5
Μελανούρια—Black bream	22,6	—	22,6	32,6	—	32,6	31,8	—	31,8	33,1	—	33,1
Μέγουλες—Blotched pickerel	26,4	—	26,4	28,3	—	28,3	14,2	—	14,2	8,6	—	8,6
Μπαλάδες—Large eyed dog's teeth	2,5	—	2,5	10,9	—	10,9	24,1	7,5	16,6	7,9	—	7,9
Μπαμπούνια—Red mullet	148,1	59,2	88,9	186,3	46,5	139,8	198,3	82,6	115,7	143,5	41,1	102,4
Μυλόκοπια—Croaker	16,2	14,9	1,3	8,1	5,1	3,0	4,2	2,3	1,9	11,3	8,1	3,2
Νταούκια—Daouki	16,2	—	16,2	31,1	—	31,1	29,8	—	29,8	32,5	—	32,5
Ξιφίτες—Swordfish	53,6	—	53,6	24,1	—	24,1	14,6	—	14,6	9,6	—	9,6
Παλαμιδες—Bonito	164,1	—	164,1	227,0	—	227,0	141,8	—	141,8	62,5	—	62,5
Παπαλιές—Sprat	2,9	—	2,9	—	—	—	10,5	—	10,5	—	—	—
Πεσκανθρίτσες—Anglerfish	0,4	—	0,4	43,6	—	43,6	58,6	—	58,6	57,3	—	57,3
Προσφυγάκια—Couch's whi- ting	—	—	—	106,4	—	106,4	98,5	—	98,5	99,4	—	99,4
Ράσσες—Kassa	1,3	—	1,3	11,7	—	11,7	9,8	—	9,8	8,0	—	8,0
Ροφοί—Grouper	9,9	1,1	8,8	4,3	0,1	4,2	3,4	0,1	3,3	6,3	4,0	2,3
Ρίκια—Skipjack	25,3	—	25,3	23,9	—	23,9	23,8	—	23,8	2,6	—	2,6
Ρινόβατσοι—Guitarfish	0,6	—	0,6	8,4	—	8,4	3,7	—	3,7	2,4	—	2,4
Σάλπες—Goldline	12,7	—	12,7	10,0	—	10,0	5,2	—	5,2	4,1	—	4,1
Σαμπανοί—Jack mackerel	181,4	—	181,4	145,8	—	145,8	134,7	—	134,7	78,9	—	78,9
Σαργοί—White bream	28,5	—	28,5	26,2	—	26,2	22,5	—	22,5	15,9	—	15,9
Σαρδέλλες—Pilchard	1.144,0	—	1.144,0	2.319,7	—	2.319,7	886,9	—	886,9	743,1	—	743,1
Σαυρίδια—Horse mackerel	573,2	—	573,2	564,2	—	564,2	416,7	—	416,7	274,2	—	274,2
Σκαθάκια—Black sea bream	34,5	—	34,5	18,3	—	18,3	14,6	—	14,6	11,4	—	11,4
Σκορπιόι—Scorpion fish	38,3	1,5	36,8	41,0	0,7	40,9	33,5	2,8	30,7	31,4	2,8	28,6
Σκουμπριά—Mackerel	19,4	—	19,4	13,0	—	13,0	8,1	—	8,1	4,1	—	4,1
Σκυλόψαρο—Dog fish	2,6	—	2,6	17,6	—	17,6	13,1	—	13,1	8,3	—	8,3
Σπαρόι—Couch's sea bream	14,2	—	14,2	10,5	—	10,5	6,3	—	6,3	9,5	—	9,5
Συναγρίδες—Dog's teeth	62,3	45,0	17,3	12,0	—	12,0	68,8	59,2	9,6	21,6	15,4	6,2
Σφρυρίδες—Dusky sea perch	33,2	28,5	4,7	24,4	21,7	2,7	58,7	56,2	2,5	24,2	20,8	3,4
Τόννοι—Tune fish	335,0	—	335,0	376,9	—	376,9	285,7	—	285,7	30,7	—	30,7
Τσέροια—Blotched pickerel	21,2	—	21,2	51,8	—	51,8	52,7	—	52,7	54,4	—	54,4
Τσιπουρές—Red sea bream	7,8	—	7,8	9,4	—	9,4	13,9	—	13,9	15,7	—	15,7
Φαγγριά—Common sea bream	229,4	214,9	14,5	35,0	21,8	13,2	300,6	291,4	9,2	79,9	71,6	8,3
Φρίσσες—Gilt sardine	16,3	—	16,3	8,3	—	8,3	11,8	—	11,8	24,9	—	24,9
Χάνοι—Comber	3,8	—	3,8	8,1	—	8,1	3,5	—	3,5	2,8	—	2,8
Χέλια—Eel	0,6	—	0,6	0,5	—	0,5	1,0	—	1,0	0,8	—	0,8
Χριστόψαρο—John dory	0,3	—	0,3	13,4	—	12,7	13,6	—	13,6	12,6	—	12,6
Άλλοι ψάρια—Others	478,2	96,0	382,2	599,5	43,1	556,4	758,8	181,8	577,0	566,6	50,8	515,8
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	78,7	53,0	25,7	364,4	105,8	258,6	501,7	192,1	309,6	315,4	34,3	281,1
Θράψαλα—Flying squid	3,3	—	3,3	31,4	—	31,4	34,9	—	34,9	33,6	—	33,6
Καλαμαρία—Common squid	2,9	—	2,9	58,9	—	58,9	64,3	—	64,3	63,8	—	63,8
Μασκίοι—Pulp	1,0	—	1,0	84,0	—	84,0	120,1	—	120,1	98,5	—	98,5
Σουπίες—Cuttle fish	62,6	51,6	11,0	83,5	37,6	45,9	204,5	161,8	42,7	75,7	32,8	42,9
Όκταπόδια—Octopus	8,9	1,4	7,5	106,6	68,2	38,4	77,9	30,3	47,6	43,8	1,5	42,3
Μαλακόστρακα—Crustaceans	115,9	60,7	55,2	408,1	207,9	200,2	324,1	125,2	198,9	427,1	254,2	172,9
Άστακοί—Lobster	10,5	8,7	1,8	7,7	7,0	0,7	6,7	4,3	2,4	2,1	1,6	0,5
Γαρίδες (γάμπαρη)—Common prawn	12,9	0,2	12,7	33,8	—	33,8	16,9	0,1	16,8	11,5	—	11,5
Γαρίδες (λοιπές)—Shrimp (common)	78,6	42,9	35,7	247,1	164,0	83,1	189,4	99,1	90,3	274,4	198,6	75,8
Καβούρια—Crab	9,5	8,9	0,6	42,8	36,9	5,9	22,7	21,7	1,0	56,7	54,0	2,7
Καραβίδες—Crayfish	4,4	—	4,4	76,7	—	76,7	88,4	—	88,4	82,4	—	82,4
Όστρακοειδή—Pelecypoda	63,8	—	63,8	155,0	—	155,0	463,0	—	463,0	278,3	—	278,3
Κυδώνια—Warty venus	—	—	—	6,9	—	6,9	12,4	—	12,4	4,5	—	4,5
Μόδια—Mussel	62,1	—	62,1	40,6	—	40,6	21,6	—	21,6	29,9	—	29,9
Σπρείδια—Oyster	—	—	—	95,3	—	95,3	362,3	—	362,3	233,0	—	233,0
Χτένια—Bay scallop	0,1	—	0,1	—	—	—	5,9	—	5,9	1,9	—	1,9
Άλλα όστρακοειδή—Others	1,6	—	1,6	12,2	—	12,2	60,8	—	60,8	9,0	—	9,0

Ποσότης εις μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Αριθμός κώδικας Code number	Περιοχή άλιείας Fishing areas	Ποσότης άλιευμάτων — Quantity of catch						
		Σύνολον Total	Κατε- ψυγμένα Frozen	Νωπά — Fresh				
			Είδη άλιευτικών εργαλείων* — Fishing tools*					Λοιπά Other
			Υπερποντί- ου άλιείας Overseas fishery	Σύνολον Total	Δίκτυα μηχανό- τρατάς Trawl nets	Δίκτυα κυκλικά Ring nets	Δίκτυα τράτας Seine nets	
	Σύνολον—Total	93.917,4	9.656,2	84.261,2	16.398,6	39.331,2	7.629,4	20.902,0
01	Άτλαντικός Ωκεανός—Atlantic Ocean	9.656,2	9.656,2	—	—	—	—	—
02	Άκται Β. Αφρικής—Coasts of N. Africa	98,0	—	98,0	53,3	15,2	—	29,5
03	Άκται Ήπειρου και νήσου Κερκύρας—Coasts of Epirus and Corfu	473,0	—	473,0	135,2	—	199,9	137,9
04	Άμβρακικός κόλπος και άκται νήσου Λευκάδος—Ambracian Gulf and coasts of Levkas island	1.147,1	—	1.147,1	121,8	314,9	326,0	384,4
05	Άκται νήσων Κεφαλληνίας, Ζακύνθου και Πατραϊκός κόλπος—Coasts of Cephalonia, Zante and Gulf of Patras ...	4.345,2	—	4.345,2	1.563,6	1.567,1	307,1	907,4
06	Κόλποι, Κυπαρισσιακός και Μεσσηνιακός—Gulf of Kyparissia and Gulf of Messenia	495,7	—	495,7	140,5	118,1	122,0	115,1
07	Λακωνικός κόλπος—Gulf of Laconia	786,5	—	786,5	198,7	160,3	217,7	209,8
08	Κόλποι, Άργολικός και Σαρωνικός—Gulf of Argolis and Saronic Gulf	9.007,6	—	9.007,6	1.993,3	4.393,7	819,4	1.801,2
09	Κορινθιακός κόλπος—Gulf of Corinth	860,2	—	860,2	365,4	246,4	106,1	142,3
10	Κόλποι, Νότιος και Βόρειος Εύβοϊκός - Μαλιακός—Gulf of S. and N. Euboea-Gulf of Lamia	5.428,9	—	5.428,9	1.181,9	1.834,8	677,5	1.734,7
11	Παγασητικός κόλπος—Pagasaeon Gulf	1.035,3	—	1.035,3	20,6	942,2	10,4	62,1
12	Άνατολική άκται Εύβοίας και περιοχή νήσων Σποράδων—Eastern coasts of Euboea and Sporades islands ...	5.004,4	—	5.004,4	761,5	3.468,4	279,4	495,1
13	Κόλποι, Θερμαϊκός και Χαλκιδικής—Thermaic Gulf and Gulf of Chalcidice	26.099,2	—	26.099,2	4.257,6	14.037,4	883,3	6.920,9
14	Κόλποι, Στρυμωνικός και Καβάλας - άκται νήσου Θάσου και Θρακικών πέλαγος—Strymonic Gulf and Gulf of Kavala - coasts of the island of Thasos and sea of Thrace	13.860,3	—	13.860,3	3.313,6	7.093,7	677,8	2.775,2
15	Περιοχή νήσων Λέσβου, Χίου, Σάμου και Ήκαρίας—Islands of Lesbos, Chios, Samos and Icaria	4.149,1	—	4.149,1	720,9	1.187,0	996,2	1.245,0
16	Περιοχή νήσων Δωδεκανήσου—Dodecanesos	4.142,7	—	4.142,7	237,2	1.622,4	636,3	1.646,8
17	Περιοχή νήσων Κυκλάδων—Cyclades	5.588,7	—	5.588,7	676,1	2.099,3	1.123,3	1.690,0
18	Περιοχή νήσου Κρήτης—Crete	1.739,3	—	1.739,3	657,4	230,3	247,0	604,6

* Βλέπε πλήρεις τίτλους άλιευτικών εργαλείων εις πίνακα Β.2.

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



B.6 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη και περιοχές άλιείας : Έτος 1982

B.6 : Quantity of catch, by principal species and fishing areas : Year 1982

Ποσότης εις μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων — Species	Ποσότης άλιευμάτων — Quantity of catch									
	Σύνολον Total	Περιοχές άλιείας — Fishing areas								
		01	02	03	04	05	06	07	08	09
Γενικόν σύνολον—Grand total	93 917,4	9.656,2	98,0	473,0	1.147,1	4.345,2	495,7	786,5	9.007,6	860,2
Ίχθύες—Fish	85.042,7	6.796,9	90,5	459,3	1.140,1	4.073,6	489,4	753,7	8.703,4	739,0
Βακαλλόι—Hake	2 412,8	266,2	9,7	20,5	29,7	164,6	18,2	21,8	380,6	58,1
Βάτοι—Thornback ray	604,5	—	0,6	0,4	—	52,5	—	—	11,9	12,6
Βλάχοι—Stone bass	69,1	2,9	—	0,3	8,3	2,7	0,4	1,0	7,6	0,1
Βρακόψαρα—Gurnard	492,0	—	1,2	—	0,2	50,7	—	3,2	38,9	3,1
Γαλιόι—Black-mouthed godfish	782,1	106,2	11,0	1,7	0,5	48,6	1,6	2,4	22,5	31,2
Γαύροι—Anchovy	14.210,2	4,2	—	0,4	45,3	918,3	34,0	—	863,7	160,8
Γλώσσες—Sole	1.127,3	328,5	—	1,9	—	29,8	2,5	11,9	18,5	3,9
Γόπες—Bogue	7.173,2	19,0	3,6	28,6	—	279,4	56,4	168,8	866,5	36,5
Γοφόρια—Bluefish	463,7	0,5	—	—	0,6	—	—	—	5,5	—
Ζαργάνες—Garfish	82,7	—	—	—	—	2,0	—	11,4	15,0	0,6
Καλιάνια—Brill	20,1	—	—	—	—	—	—	8,8	—	—
Καπόνια—Tub fish	65,1	1,1	—	—	1,0	2,9	—	0,7	8,5	0,7
Κέφαλοι—Common grey mullet	763,7	—	—	21,4	0,8	5,2	0,1	2,6	26,1	3,6
Κοκκινόψαρα—Snapper	125,0	93,7	—	—	—	3,5	—	0,2	3,5	0,3
Κολιόι—Chub mackerel	1.722,4	16,1	—	—	3,0	16,1	8,9	—	130,5	—
Κουτσουμούρες—Goatfish	1.203,3	—	4,2	15,6	22,2	26,0	0,4	22,8	167,0	6,6
Λαυράκια—Bass	128,6	13,6	—	0,1	1,3	1,8	—	0,1	—	0,9
Λιθρινία—Red bream	1.604,3	1.103,8	4,4	10,7	6,0	35,3	26,2	7,0	81,3	7,6
Μαγιάτικα—Yellowtail	73,2	0,1	—	—	0,5	1,3	0,3	1,1	20,5	1,1
Μαρίδες—Pickerel	8.184,9	—	19,2	155,4	384,6	990,5	193,3	404,5	1.198,6	113,3
Μελανούρα—Black bream	466,2	—	—	0,3	0,4	8,0	0,4	1,4	26,8	0,2
Μένουλες—Blotched pickerel	485,0	—	—	0,4	12,5	8,4	0,6	3,8	107,5	0,5
Μπαλάδες—Large eyed dog's teeth	132,1	7,5	0,9	—	8,4	4,1	4,0	—	28,6	0,4
Μπαρμπούνια—Red mullet	2.084,1	651,8	6,0	12,4	4,5	144,6	12,5	36,4	140,2	17,6
Μυλόκοπια—Croaker	204,4	159,2	—	—	—	—	—	0,5	2,2	0,6
Νταούκιζ—Daouki	199,8	—	—	—	13,8	—	—	—	9,7	—
Ξιφίτες—Swordfish	555,4	—	—	6,9	61,1	23,7	—	0,4	51,3	33,8
Παλαμιδες—Bonito	1.404,7	—	—	—	147,7	37,3	—	0,4	779,7	—
Παπαλίνας—Sprat	41,0	—	—	—	—	—	—	—	10,8	—
Πεσκανθρίτσες—Anglerfish	384,1	—	—	—	0,3	0,3	—	—	2,4	0,3
Προσφυγάκια—Couch's whiting	679,6	—	—	—	—	8,0	—	—	15,2	5,6
Ράσες—Rassa	79,6	—	—	9,7	0,6	8,0	—	—	2,4	2,8
Ροφοί—Grouper	123,3	44,4	4,0	2,8	7,1	3,5	2,5	1,9	2,8	—
Ρίκια—Skipjack	191,9	—	—	—	—	—	—	—	49,5	—
Ρινόβατοι—Guitarfish	30,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Σάλπες—Goldline	114,9	—	—	0,1	1,5	6,8	—	—	4,3	0,4
Σαπτανόι—Jack mackerel	1.613,3	—	0,5	0,5	8,9	12,6	—	—	196,0	4,3
Σαργόι—White bream	310,9	0,2	—	5,0	13,0	8,8	3,6	3,9	46,7	2,2
Σαρδέλλες—Pilchard	12.376,3	—	0,3	76,4	115,4	557,7	35,9	9,4	991,4	109,6
Σκαριβία—Horse mackerel	6.321,0	—	8,7	13,1	64,7	152,0	31,8	9,0	1.607,2	31,5
Σκαθάκια—Black sea bream	260,7	—	—	—	1,3	7,4	0,2	11,3	26,2	0,6
Σκορπιόι—Scorpion fish	639,9	34,5	6,7	5,9	1,5	97,8	13,1	7,2	58,6	24,7
Σκουμπριά—Mackerel	286,0	57,3	—	—	0,2	0,9	—	0,1	2,8	—
Σκυλόψαρα—Dog fish	133,6	—	1,1	—	3,1	19,3	0,6	—	4,6	3,4
Σπάρκι—Couch's sea bream	163,6	—	—	—	0,1	3,0	2,7	0,4	12,1	1,4
Συναγρίδες—Dog's teeth	789,7	606,9	—	—	2,2	10,7	6,1	1,5	17,4	2,6
Σφυρίδες—Dusky sea perch	545,8	470,5	3,4	—	1,5	3,4	11,8	4,6	15,6	1,9
Τύνοι—Tune fish	1.897,3	5,3	—	—	—	2,7	1,8	—	203,1	—
Τσέρουλες—Blotched pickerel	442,5	—	0,2	8,1	10,1	24,6	1,2	0,7	7,0	8,5
Τσιπούρες—Red sea bream	106,9	—	—	6,0	1,9	4,6	1,4	—	1,9	1,2
Φαγγυριά—Common sea bream	1.756,4	1.575,4	—	0,4	3,5	5,1	0,3	0,4	22,0	1,4
Φρίσες—Gilt sardine	133,5	—	—	—	3,9	2,5	—	0,6	103,6	0,1
Χάνοι—Comber	88,3	—	1,6	—	—	22,3	3,4	0,5	15,9	7,5
Χέλια—Eel	14,0	—	—	—	—	—	—	0,2	0,2	—
Χριστούψαρα—John dory	77,8	0,7	—	—	—	1,5	—	—	14,6	—
Διάφορα ψάρια—Others	7.590,6	1.227,3	2,6	47,4	1,2	247,9	20,4	21,3	256,4	34,9
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	3.487,9	1.060,2	4,3	12,4	7,0	235,5	6,1	1,2	117,2	67,6
Θράψαλα—Flying squid	275,0	—	0,1	1,2	0,7	50,2	0,4	—	52,2	23,0
Καλαμάκια—Common squid	848,0	350,1	1,2	4,3	3,4	58,7	1,0	0,1	17,1	12,2
Μοσκολί—Poupl	683,6	—	0,9	0,1	0,5	11,0	0,4	—	15,0	4,0
Σουπίες—Cuttle fish	1.132,7	588,8	1,7	5,2	1,2	69,4	2,8	0,3	15,6	13,0
*Οκταπόδια—Octopus	548,6	121,3	0,4	1,6	1,2	46,2	1,5	0,8	17,3	15,4
Μαλακόστρακα—Crustaceans	3.363,7	1.796,5	3,2	1,3	—	36,0	0,2	1,6	173,9	53,6
*Αστακοί—Lobster	130,7	34,5	—	1,3	—	1,1	0,2	1,6	8,3	0,4
Γαρίδες (γάμπαρη)—Common prawn	192,9	0,6	—	—	—	—	—	—	5,1	—
Γαρίδες (λομπές)—Shrimp (common)	2.061,8	1.476,2	—	—	—	34,7	—	—	91,1	45,6
Καβούρια—Crab	315,1	281,3	—	—	—	—	—	—	7,4	2,2
Καραβίδες—Crayfish	663,2	3,9	3,0	—	—	—	0,2	—	62,0	5,4
*Οστρακοειδή—Pelecypoda	2.023,1	2,6	—	—	—	—	—	—	13,1	—
Κυδώνια—Warty venus	98,1	—	—	—	—	—	—	—	6,8	—
Μόδια—Mussel	514,8	—	—	—	—	—	—	—	3,3	—
Σπρείδια—Oyster	1.204,0	2,2	—	—	—	—	—	—	1,6	—
Χτένια—Bay scallop	26,1	0,4	—	—	—	—	—	—	—	—
Διάφορα οστρακοειδή—Others	180,1	—	—	—	—	—	—	—	1,4	—

B.6: Ποσότητες άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη και περιοχές άλιείας: Έτος 1982 (συνέχεια)
 B.6: Quantity of catch, by principal species and fishing areas: Year 1982 (continued)

Ποσότητες εις μετρικούς τόννους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων — Species	Ποσότητες άλιευμάτων — Quantity of catch								
	Περιοχές άλιείας — Fishing areas								
	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Γενικών σύνολων—Grand total	5.428,9	1.035,3	5.004,4	26.099,2	13.860,3	4.149,1	4.142,7	5.588,7	1.739,3
Ίχθύες — Fish	5.247,5	1.028,0	4.915,0	22.568,3	12.904,0	3.872,1	4.119,0	5.502,2	1.510,7
Βακαλάοι—Hake	98,5	30,6	145,3	556,0	413,0	129,3	10,2	36,0	24,5
Βάτοι—Thornback ray	0,3	—	1,7	258,3	241,9	18,3	0,1	4,5	1,4
Βλάχοι—Stone bass	1,2	—	3,1	5,1	9,4	1,5	5,0	15,6	4,9
Βραστόψαρα—Gurnard	48,1	1,0	10,2	48,8	90,2	28,0	3,4	166,1	5,9
Γαλέοι—Black-mouthed godfish	1,2	—	22,6	293,0	199,7	24,8	0,6	4,7	9,8
Γαύροι—Anchovy	591,5	820,6	2.015,9	6.420,2	2.209,3	65,0	41,8	18,0	1,2
Γλώσσες—Sole	92,1	0,2	2,4	480,2	133,2	1,1	4,5	8,6	8,0
Γόπες—Bogue	764,0	17,8	553,2	727,8	466,3	739,6	1.069,7	962,3	270,0
Γοφόρια—Bluefish	3,0	0,5	0,1	201,0	234,8	12,9	0,2	—	4,6
Ζαργάνες—Garfish	2,3	—	0,2	14,0	9,5	24,8	—	—	—
Καλιάνια—Brill	0,2	—	—	8,6	2,4	—	—	—	0,1
Καπόνια—Tub fish	1,1	0,8	1,8	23,1	13,5	5,8	0,3	2,0	1,8
Κέφαλοι—Common grey mullet	208,7	4,5	9,3	1.240,2	211,0	24,3	2,6	0,3	3,0
Κοκκινόψαρα—Snapper	0,7	0,5	9,3	2,3	9,8	0,6	0,4	—	0,2
Κολιό—Chub mackerel	46,2	1,3	83,3	154,0	152,4	130,3	948,1	24,7	7,5
Κουτσομούρες—Goatfish	158,3	5,9	58,8	265,8	250,4	62,5	57,3	46,1	33,4
Λαυράκια—Bass	2,0	—	—	99,0	5,5	2,0	0,5	0,8	1,0
Λιθόρνια—Red bream	66,2	3,0	9,3	16,3	28,1	48,0	43,4	75,7	32,0
Μαγάτινα—Yellowtail	18,1	—	6,6	2,7	6,1	2,7	3,7	5,0	3,4
Μαρίδες—Pickerel	964,7	18,8	282,1	278,3	330,0	655,0	683,3	1.076,3	437,0
Μελανούρια—Black bream	9,0	0,2	33,8	82,7	65,2	17,6	45,5	172,6	2,1
Μένουλες—Blotched pickerel	50,6	5,4	63,9	82,3	39,4	53,6	20,7	23,9	11,5
Μπαλάδες—Large eyed dog's teeth	5,1	0,3	2,8	6,4	23,9	11,4	12,9	12,7	2,7
Μπαρμπούνια—Red mullet	105,4	—	30,4	69,9	104,4	131,4	157,6	353,3	105,7
Μυλόκοπτα—Croaker	0,8	0,5	2,8	13,0	19,8	0,1	3,1	1,4	0,4
Νταούκια—Daouki	—	—	1,2	142,4	32,7	—	—	—	—
Ξιφίδες—Swordfish	—	—	12,7	3,3	1,0	2,6	208,7	31,2	118,7
Παλαμιδες—Bonito	18,1	1,2	48,2	11,7	5,1	96,7	220,1	33,6	4,9
Παπαλιές—Sprat	7,2	—	—	12,6	—	10,3	0,1	—	—
Πεσκανδρίτσες—Anglerfish	10,9	2,2	1,7	335,9	9,5	10,2	—	9,6	0,8
Προσφυγάκια—Couch's whiting	66,3	0,5	32,1	405,5	69,2	72,3	0,1	3,6	1,2
Ράσσες—Rassa	14,8	—	7,4	4,6	14,8	12,2	—	1,4	0,9
Ροφοί—Grouper	0,1	—	0,7	2,9	4,4	2,3	14,2	0,5	29,2
Ριζαί—Skipjack	4,8	—	0,2	0,9	0,1	66,7	14,9	3,1	54,7
Ρινόβατοι—Guitarfish	0,3	—	—	18,0	10,9	1,0	—	—	0,1
Σάλπες—Goldline	0,6	—	0,3	39,4	48,9	8,6	1,9	0,8	1,3
Σαμπανολί—Jack mackerel	452,8	13,5	115,5	258,4	339,9	94,1	—	115,4	0,9
Σαργολί—White bream	21,8	0,1	3,6	24,7	30,2	19,0	28,0	79,7	19,8
Σαρδέλλες—Pilchard	495,3	64,0	513,7	4.062,0	4.616,8	626,8	11,7	55,2	34,7
Σαυρίδια—Horse mackerel	263,5	11,8	443,3	1.605,5	910,3	178,6	32,4	866,0	91,6
Σκαθάκια—Black sea bream	8,8	—	13,9	41,8	13,6	31,5	29,6	66,0	8,5
Σκορπιόι—Scorpion fish	42,9	0,2	10,1	13,1	93,2	44,4	90,8	51,5	43,7
Εκουμπριά—Mackerel	2,6	0,5	0,3	130,6	70,8	17,2	0,3	2,4	—
Εκυλόψαρα—Dog fish	0,1	0,3	2,9	2,6	25,8	38,2	—	0,9	29,9
Επάροι—Couch's sea bream	17,0	0,6	1,8	81,8	33,4	1,0	6,5	1,1	0,7
Ευναγρίδες—Dog's teeth	17,1	—	1,9	28,9	22,7	28,8	11,7	11,3	12,7
Εφυρίδες—Dusky sea perch	0,1	0,2	4,6	0,6	1,3	9,6	5,8	3,0	3,8
Τόννοι—Tuna fish	8,0	—	138,4	405,7	757,5	46,7	8,1	313,9	6,1
Ταύρουλες—Blotched pickerel	116,5	2,3	4,9	134,7	96,2	19,8	0,4	3,3	4,0
Ταπειούρες—Red sea bream	14,9	0,3	3,0	51,8	6,9	0,9	10,5	1,3	0,3
Φαγγυριά—Common sea bream	9,3	1,4	4,4	11,0	12,2	34,6	19,9	31,2	23,9
Φρίσσες—Gilt sardine	5,9	0,1	2,5	5,0	0,1	—	—	1,8	7,4
Χάνοι—Comber	9,4	—	0,9	0,9	6,7	—	2,4	8,5	3,9
Χέλια—Bel	0,5	—	—	8,8	3,0	—	—	0,2	1,1
Χριστόψαρα—John dory	17,7	0,2	1,5	9,5	12,9	0,6	1,6	16,1	0,9
Διάφορα ψάρια—Others	380,9	16,7	188,4	3.364,7	384,7	204,4	277,8	780,7	132,9
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	115,8	5,5	22,7	853,5	669,9	131,4	18,3	73,1	86,2
Οράνγια—Flying squid	16,4	0,9	3,2	67,5	23,6	23,5	—	2,6	9,5
Καλαμάκια—Common squid	38,4	0,9	7,3	122,8	115,3	57,2	10,4	36,5	11,1
Μοσσιόι—Poupl	26,1	1,8	5,3	438,9	149,2	11,5	2,1	6,2	10,6
Σουπιές—Cuttle fish	21,2	1,1	3,2	185,1	176,8	21,3	1,8	3,6	20,6
Όκταπόδια—Octopus	13,7	0,8	3,7	39,2	205,0	17,9	4,0	24,2	34,4
Μαλακώστρακα—Crustaceans	65,6	1,8	66,7	698,4	980,0	123,7	5,4	13,4	42,4
Άστακοί—Lobster	19,0	—	13,4	8,5	18,8	13,2	4,9	5,4	0,1
Γαρίδες (γάμπαρη)—Common prawn	0,4	—	1,1	128,7	41,6	4,5	0,1	0,5	10,1
Γαρίδες (λοιπές)—Shrimp (common)	0,8	0,4	16,0	223,4	80,7	58,1	—	3,8	31,0
Καβούρια—Crab	1,3	—	—	3,6	17,7	1,5	—	—	—
Καραβίδες—Crayfish	44,1	1,4	36,2	334,2	121,2	46,4	0,3	3,7	1,2
Όστρακοειδή—Pelecypoda	—	—	—	1.970,0	6,4	21,9	—	—	—
Κυδώνια—Warty venus	—	—	—	91,3	—	—	—	—	—
Μύδια—Mussel	—	—	—	508,9	2,3	0,3	—	—	—
Στραβία—Oyster	—	—	—	1.199,9	—	—	—	—	—
Χτένια—Bay scallop	—	—	—	21,2	—	—	—	—	—
Διάφορα όστρακοειδή—Others	—	—	—	157,7	4,1	16,9	—	—	—

Γ. ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΙΣ — EMPLOYMENT

1 : 'Αριθμός απασχολουμένων, κατ' είδος άλιευτικών εργαλείων : Έτος 1982

1 : Number of persons employed, by kind of fishing tools : Year 1982

Εΐδη άλιευτικών εργαλείων Kind of fishing tools	Μέση άπασχόλησις Average employment	Ίανουάριος January	Φεβρουάριος February	Μάρτιος March	Άπρίλιος April	Μάιος May	Ίούνιος June	Ίούλιος July	Αύγουστος August	Σεπτέμβριος September	Όκτωβριος October	Νοέμβριος November	Δεκέμβριος December
Γ. 1 ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΩΝ — TOTAL EMPLOYMENT													
Γενικών σύνολον — Grand total	11.643	10.464	10.290	11.763	12.722	13.442	11.598	11.461	11.281	11.007	13.305	11.775	10.609
Δίκτυα ύπερποντίου άλιείας—Nets of over-seas fishery	554	564	564	597	540	540	540	562	560	545	545	547	547
Δίκτυα μέσης άλιείας—Nets of open sea fishery	1.143	1.786	1.675	1.691	1.538	1.471	45	12	33	53	1.808	1.825	1.777
Κυκλικά δίκτυα—Ring nets	2.787	1.412	1.324	2.026	3.011	3.695	3.880	3.920	3.821	3.619	3.266	1.971	1.499
Δίκτυα τράτας—Seine nets	1.216	1.802	1.766	1.804	1.649	1.511	—	—	—	11	2.015	2.125	1.911
Λοιπά—Other	5.943	4.900	4.961	5.645	5.984	6.225	7.133	6.967	6.867	6.779	5.671	5.307	4.875
Γ. 2 ΠΛΗΡΩΣ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟΙ — FULLY EMPLOYED													
Γενικών σύνολον — Grand total	11.122	9.999	9.849	11.251	12.159	12.832	11.025	10.875	10.758	10.536	12.807	11.256	10.116
Δίκτυα ύπερποντίου άλιείας—Nets of over-seas fishery	554	564	564	597	540	540	540	562	560	545	545	547	547
Δίκτυα μέσης άλιείας—Nets of open sea fishery	1.137	1.773	1.661	1.682	1.530	1.462	45	12	33	53	1.800	1.819	1.773
Κυκλικά δίκτυα—Ring nets	2.736	1.379	1.292	2.007	2.955	3.617	3.812	3.852	3.767	3.544	3.200	1.940	1.465
Δίκτυα τράτας—Seine nets	1.145	1.728	1.669	1.696	1.559	1.446	—	—	—	7	1.888	1.988	1.762
Λοιπά—Other	5.550	4.555	4.663	5.269	5.575	5.767	6.628	6.449	6.398	6.387	5.374	4.962	4.569
Γ. 3 ΜΕΡΙΚΩΣ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟΙ — PARTLY EMPLOYED													
Γενικών σύνολον — Grand total	521	465	441	512	563	610	573	586	523	471	498	519	493
Δίκτυα ύπερποντίου άλιείας—Nets of over-seas fishery	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Δίκτυα μέσης άλιείας—Nets of open sea fishery	6	13	14	9	8	9	—	—	—	—	8	7	4
Κυκλικά δίκτυα—Ring nets	51	33	32	19	56	78	68	68	54	75	65	31	34
Δίκτυα τράτας—Seine nets	71	74	97	108	90	65	—	—	—	4	128	136	149
Λοιπά—Other	393	345	298	376	409	458	505	518	469	392	297	345	306



ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΝ ΕΝΤΥΠΟΝ



ΜΗΝΙΑΙΟ ΔΕΛΤΙΟ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ

ΜΗΝΑΣ _____ 198 _____

Πριν αρχίσετε να συμπληρώνετε το Δελτίο, διαβάστε προσεκτικά τις σχετικές οδηγίες στην άλλη σελίδα.

- | | | | |
|--|----------------------|-------------------------------------|----------------------|
| 1) Τελωνειακή Αρχή | <input type="text"/> | 5) Αριθμός μελών πληρώματος | <input type="text"/> |
| 2) Όνομα αλιευτικού | <input type="text"/> | Απ' αυτούς: | |
| 3) Νηολογίου ή
Λιμάνι | <input type="text"/> | α) απασχολήθηκαν πλήρως | <input type="text"/> |
| Λεμβολογίου
Αριθμός | <input type="text"/> | β) απασχολήθηκαν μερικώς | <input type="text"/> |
| 4) Καθαρή χωρητικότητα σε κόρους | <input type="text"/> | 6) Είδος αλιευτικών εργαλείων | <input type="text"/> |
| | | 7) Περιοχή αλιείας | <input type="text"/> |

8. ΑΛΙΕΥΜΑΤΑ

Α' ΚΑΤΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΑΛΙΕΥΜΑΤΩΝ

Κατηγορίες αλιευμάτων	Κώδικας	Ποσότητα	Κώδικας	Μέση τιμή πωλή-	Παρατηρήσεις
		σε χιλιόγραμμα		σεως κατά χιλ/μο	
α		β		γ	δ
Πρώτα (καθαρά)	01		02		
Δεύτερα	03		04		
Τρίτα	05		06		
Σύνολο					

Β' ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΤΑ ΕΙΔΟΣ ΑΛΙΕΥΜΑΤΟΣ

Είδος αλιεύματος	Κώδικας	Ποσότητα σε	Είδος αλιεύματος	Κώδικας	Ποσότητα σε	Είδος αλιεύματος	Κώδικας	Ποσότητα σε
		χιλιόγραμμα			χιλιόγραμμα			(α)
(α)		(β)	(α)		(β)	(α)		(β)
ΨΑΡΙΑ								
Βακαλάοι	08		Νταούκια	33		Φαγγριά	58	
Βάτοι	09		Ξιπίες	34		Φρίσσες	59	
Βλάχοι	10		Παλαμιδες	35		Χάνοι	60	
Βραστόψαρα	11		Παπαλίνας	36		Χέλια	61	
Γαλέοι	12		Πεσκανδρίτσες	37		Χριστόψαρα	62	
Γαύροι	13		Προσφυγάκια	38		Διάφορα ψάρια	63	
Γλώσσες	14		Ράσσες	39		ΚΕΦΑΛΟΠΟΔΑ		
Γόπες	15		Ροφοί	40		Θράψαλα	65	
Γοφόρια	16		Ρίκια	41		Καλαμάρια	66	
Ζαργάνες	17		Ρινόβατοι	42		Μοσκιόι	67	
Καϊκάνια	18		Σάλπες	43		Σουπιές	68	
Καπόνια	19		Σαμπανοί	44		Χταπόδια	69	
Κέφαλοι	20		Σαργγοί	45		ΜΑΛΑΚΟΣΤΡΑΚΑ		
Κοκκινόψαρα	21		Σαρδέλλες	46		Αστακοί	71	
Κολιοί	22		Σαυρίδια	47		Γαρίδες (Γάμπαρη) ..	72	
Κουτσομούρες	23		Σκαθάρια	48		Γαρίδες (Λοιπές) ..	73	
Λαυράκια	24		Σκορπιόι	49		Καβούρια	74	
Λιθρίνια	25		Σκουμπριά	50		Καραβίδες	75	
Μαγιάτικα	26		Σκυλόψαρα	51		ΟΣΤΡΑΚΟΕΙΔΗ		
Μαρίδες	27		Σπάρτοι	52		Κυδώνια	77	
Μελανούρια	28		Συναγρίδες	53		Μύδια	78	
Μένουλες	29		Σφυρίδες	54		Στρείδια	79	
Μπαλάδες	30		Τόννοι	55		Χτένια	80	
Μπαρμπούνια	31		Τσέρουλες	56		Διάφορα οστρακοειδή	81	
Μυλόκοπια	32		Τσιπούρες	57		Σύνολο		

9α. Κατά τον ανωτέρω μήνα το αλιευτικό εργάστηκε _____ ημέρες.

β. Αν δεν εργάστηκε καθόλου ή εργάστηκε λιγότερο από 10 ημέρες, να αναγράψετε εδώ την αιτία _____

Ο δηλών αλιείας

Ο τελωνειακός υπάλληλος

Ο Δ Η Γ Ι Ε Σ

ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ

I. Γενικές οδηγίες

1. Για κάθε αλιευτικό συμπληρώνεται ένα δελτίο κάθε μήνα. Δελτίο πρέπει να συμπληρώνεται και κατά τους μήνες που το αλιευτικό δεν εργάστηκε.

2. Το συμπληρωμένο δελτίο κάθε μήνα θα κατατίθεται εντός των πρώτων 5 ημερών του επόμενου στην Τελωνειακή Αρχή, στην οποία υπάγεται το λιμάνι εξορμήσεως του αλιευτικού. Κατ' εξαίρεση, το δελτίο μπορεί να κατατίθεται και σε άλλο Τελωνείο, εφόσον το αλιευτικό βρίσκεται μακριά από το λιμάνι εξορμήσεώς του.

3. Κατά την κατάθεση του δελτίου στην Τελωνειακή Αρχή θα γίνεται, ταυτόχρονα, και η θεώρηση του Βιβλιαρίου Στατιστικής Ενημερότητας.

II. Ειδικές οδηγίες για τη συμπλήρωση του δελτίου

Ερώτ. 1. Συμπληρώνεται από την Τελωνειακή Αρχή.

Ερώτ. 2. Αναγράφεται το όνομα του σκάφους, με κεφαλαία γράμματα.

Ερώτ. 3. Αναγράφεται το λιμάνι και ο αριθμός νηολογίου ή λεμβολογίου του αλιευτικού.

Ερώτ. 4. Αναγράφεται η καθαρή χωρητικότητα σε κόρους. Για τα σκάφη κάτω των 5 κόρων, θα σημειώνεται παύλα (-).

Ερώτ. 5. Αναγράφεται ο αριθμός των ανδρών του πληρώματος του αλιευτικού, οι οποίοι εργάστηκαν στο σκάφος κατά τον δηλούμενο μήνα.

Επίσης, αναγράφονται οι πλήρως απασχολούμενοι, που είναι αυτοί που απασχολούνται αποκλειστικώς και μόνο με την αλιεία, και οι μερικώς απασχολούμενοι, αυτοί που απασχολούνται, εκτός από την αλιεία, και με άλλες εργασίες.

Ερώτ. 6. Αναγράφεται το είδος των αλιευτικών εργαλείων που χρησιμοποιήθηκαν κατά τον δηλούμενο μήνα (π.χ. μηχανότρατα, γρί-γρί, παραγάδια, δίκτυα κλπ.). Αν κατά τη διάρκεια του μήνα αυτού χρησιμοποιήθηκαν περισσότερα είδη αλιευτικών εργαλείων, θα αναγραφεί εκείνο που χρησιμοποιήθηκε περισσότερο.

Ερώτ. 7. Αναγράφεται η περιοχή στην οποία εργάστηκε το αλιευτικό κατά τον δηλούμενο μήνα, π.χ.: Θερμαϊκός κόλπος, περιοχή Χίου, περιοχή Β. Σποράδων, Λακωνικός κόλπος, Πατραϊκός κόλπος, περιοχή Λευκάδος - Κεφαλληνίας κλπ. Αν κατά τη διάρκεια του μήνα το αλιευτικό αλιεύσει σε περισσότερες από μια περιοχές, πρέπει να αναγραφεί η περιοχή, στην οποία αλιεύτηκε η μεγαλύτερη ποσότητα αλιευμάτων.

Ερώτ. 8. Στο πρώτο μέρος του ερωτήματος τα αλιεύματα διακρίνονται σε τρεις βασικές κατηγορίες: Πρώτα (ή καθαρά), Δεύτερα και Τρίτα. Δίπλα από κάθε κατηγορία αναγράφονται στη στήλη β' οι ποσότητες που αλιεύτηκαν, σε χιλιόγραμμα, και στη στήλη γ' η τιμή πωλήσεως κατά χιλιόγραμμα. Στη στήλη δ' αναγράφεται οποιαδήποτε σχετική παρατήρηση.

Στο δεύτερο μέρος του ερωτήματος τα αλιεύματα είναι γραμμένα κατά είδος, με αλφαβητική σειρά. Στη στήλη β' και δίπλα από κάθε είδος αναγράφονται οι ποσότητες που αλιεύτηκαν κατά τη διάρκεια του δηλούμενου μήνα.

Ερώτ. 9. Στο κάτω μέρος του δελτίου αναγράφεται ο αριθμός των ημερών, κατά τις οποίες εργάστηκε το αλιευτικό. Αν δεν εργάστηκε καθόλου ή εργάστηκε λιγότερο από 10 ημέρες, πρέπει να αναγραφεί η αιτία, π.χ.: το σκάφος επισκευαζόταν, επικρατούσε κακοκαιρία, ήταν άρρωστος ο ιδιοκτήτης κλπ. Τέλος, το δελτίο υπογράφεται από τον αλιέα που υποβάλλει τη δήλωση και από τον τελωνειακό υπάλληλο που το παραλαμβάνει.



34820

