



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΣΟΣ
HELLENIC REPUBLIC
NATIONAL STATISTICAL SERVICE OF GREECE

Γ : 37 Γεωργία - Κτηνοτροφία - Δάση - Άλιεια
Agriculture - Forestry, etc.

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΡΕΥΝΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ ΔΙΑ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΣΚΑΦΩΝ

*Ετους 1979

RESULTS OF THE SEA FISHERY SURVEY BY MOTOR VESSELS

For the year 1979



ΑΘΗΝΑΙ - 1981 - ATHENS





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΣΟΣ
HELLENIC REPUBLIC
NATIONAL STATISTICAL SERVICE OF GREECE

Γ : 37 Γεωργία - Κτηνοτροφία - Δάση - Άλιεια
Agriculture - Forestry, etc.

428/42501

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΡΕΥΝΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ ΔΙΑ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΣΚΑΦΩΝ

Έτους 1979

RESULTS OF THE SEA FISHERY SURVEY BY MOTOR VESSELS

For the year 1979



ΑΘΗΝΑΙ · 1981 - ATHENS

ΑΠΟΛΕΞΜΑΤΑ ΕΡΕΥΝΩΝ ΟΑΖΑΙΩΝ ΑΒΗΙΑΣ
ΔΙΑ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΟΝ ΕΚΦΟΙΝ

Τελοειστόλογος

RESULTS OF THE SEA FISHERY SURVEY
BY MOTOR VESSELS

for the year 1970



ΑΘΗΝΑΙ - 1970 - ATHENS

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ — CONTENTS

	Σελίς Page	
ΠΡΟΛΟΓΟΣ	5, 7	PREFACE
ΜΗΝΙΑΙΟΝ ΔΕΛΤΙΟΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ	8	MONTHLY QUESTIONNAIRE OF SEA FISHERY STATISTICS
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	9	INTRODUCTION
ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟΝ		PART ONE
Συγκριτικοί συνοπτικοί πίνακες έτουν 1977, 1978 και 1979		Summary comparative tables for the years 1977, 1978 and 1979
I. Άριθμός μηχανοκινήτων άλιευτικῶν σκαφῶν, ίπποδύναμις καὶ χωρητικότης αὐτῶν, κατὰ κατηγορίας	13	I. Number, horsepower and tonnage of motor propelled fishing vessel, by categories
II. Ποσότης καὶ δέξια άλιευμάτων, κατὰ κατηγορίας καὶ κατ' εἶδος άλιεισ	13	II. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishery
III. Ποσότης καὶ δέξια άλιευμάτων, κατὰ κατηγορίας καὶ κατ' εἶδος άλιευτικῶν ἐργαλείων	14	III. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishing tools
IV. Ποσότης άλιευμάτων κατὰ κυριώτερα εἴδη	15	IV. Quantity of fish landed, by principal species
V. Ποσότης άλιευμάτων, κατὰ περιοχὰς άλιεισ	16	V. Quantity of fish landed, by fishing areas
VI. Μέση έτησία ἀπασχόλησις, άλιευθεῖσα ποσότης καὶ δέξια άλιευμάτων, κατ' εἶδος άλιευτικῶν ἐργαλείων	16	VI. Annual average employment, quantity landed and value of catch, by kind of fishing tools
ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟΝ		PART TWO
*Αναλυτικοί πίνακες έτουν 1979		Analytical tables for the year 1979
Α. ΣΚΑΦΗ		A. VESSELS
A. 1 : Κατανομὴ μηχανοκινήτων άλιευτικῶν σκαφῶν, κατὰ κατηγορίας καὶ κλιμάκια ίπποδυνάμεως	17	A. 1 : Distribution of motor fishing vessels, by categories and horsepower groups
A. 2 : Κατανομὴ σκαφῶν ὑπερποντίου καὶ μέσης άλιειας, κατὰ κλιμάκια κ.ό.χ.	18	A. 2 : Distribution of overseas and open sea fishing vessels, by tonnage groups
Β. ΠΑΡΑΓΩΓΗ		B. PRODUCTION
B. 1 : Ποσότης καὶ δέξια άλιευμάτων, κατὰ κατηγορίας καὶ εἶδος άλιεισ	19	B. 1 : Quantity and value of catch, by categories and kind of fishery
B. 2 : Ποσότης καὶ δέξια άλιευμάτων κατὰ κατηγορίας καὶ εἶδος άλιευτικῶν ἐργαλείων	20	B. 2 : Quantity and value of catch, by categories and kind of fishing tools
B. 3 : Ποσότης άλιευμάτων, κατὰ κυριώτερα εἴδη καὶ κατ' εἶδος άλιευτικῶν ἐργαλείων	22	B. 3 : Quantity of catch, by principal species and kind of fishing tools
B. 4 : Ποσότης άλιευμάτων, κατὰ κυριώτερα εἴδη	23	B. 4 : Quantity of catch, by principal species
B. 5 : Ποσότης άλιευμάτων, κατὰ περιοχὰς άλιειας καὶ κατ' εἶδος άλιευτικῶν ἐργαλείων	26	B. 5 : Quantity of catch, by fishing areas and kind of fishing tools
B. 6 : Ποσότης άλιευμάτων, κατὰ κυριώτερα εἴδη καὶ περιοχὰς άλιειας	27	B. 6 : Quantity of catch, by principal species and fishing areas
Γ. ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΙΣ		C. EMPLOYMENT
Γ. 1 : Άριθμὸς ἀπασχολουμένων, κατ' εἶδος άλιευτικῶν ἐργαλείων	28	C. 1 : Number of persons employed, by kind of fishing tools



Γενικαὶ παρατηρήσεις

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

General remarks

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



ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Μὲ αὐτὸ τὸ τεῦχος δίδονται στὴ δημοσιότητα τὰ ἀναλυτικὰ ἀποτελέσματα, γιὰ τὸ ἔτος 1979, τῆς «μητριαίας στατιστικῆς ἐρεύνης θαλασσίας ἀλιείας διὰ μηχανοκυήτων ἐπαγγελματικῶν σκαφῶν», τὴν ὅποια διεξάγει ἡ Ἐθνικὴ Στατιστικὴ Ὑπηρεσία τῆς Ἑλλάδος. Τὸ τεῦχος αὐτὸ ἐκδίδεται στὴ συνέχεια προηγούμενων, τὰ ὅποια περιέχουν δμοια στοιχεῖα γιὰ τὰ ἔτη 1964 - 1978.

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

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

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

ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΕΛΠΕΡΗΣ

·Αθῆναι, Φεβρουάριος 1981

Γενικὸς Διευθυντὴς
τῆς Ἐθνικῆς Στατιστικῆς Ὑπηρεσίας
τῆς Ἑλλάδος





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ ΕΛΛΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ ΕΛΛΑΣ

P R E F A C E

The present volume which is the continuation of previous issues including fishery data for 1964 - 1978 includes the analytical data of monthly survey on marine fishery by motor propelled vessels for the year 1979.

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.

CHRISTOS KELPERIS

Athens, February 1981

Director General
of the National Statistical Service
of Greece



**ΕΘΝΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ**

ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟΥ
ΓΕΩΡΓΙΑΣ

ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟΝ

«... Τὸ περιεχόμενον τοῦ ἑρωτηματολογίου θεωρεῖται ἐμπιστευτικὸν καὶ ἐν οὐδεμιᾷ περιπτώσει χρησιμοποιεῖται τοῦτο ὑπὸ Κρατικῆς ἀρχῆς διὰ τὸν ἔλεγχον τοῦ φόρου εἰσοδήματος ἢ ἄλλου φόρου» (*Αρθρον 36 Ν.Δ. 3627/1956*).

ΜΗΝΙΑΙΟΝ ΔΕΛΤΙΟΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ

ΜΗΝΟΣ

19

(Πρὸ τῆς συμπληρώσεως ἀναγνώσατε τὰς ὅπισθεν ὁδηγίας)

1. Τελωνειακὴ Ἀρχὴ	5. Ἀριθμὸς μελῶν πληρώματος
2. Ὄνομα ἀλιευτικοῦ	6. Εἶδος ἀλιευτικῶν ἔργαλείων
3. Νησιογίου ἢ Δεμβολογίου { Ἀιγαῖον	{ Ἀριθμὸς
4. Καθαρὰ χωρητικότης εἰς κόρους	7. Ηερικὴ ἀλιείκη

8. ΑΛΙΕΥΜΑΤΑ

Α' Κατὰ κατηγορίας ἀλιευμάτων

Ἀριθμὸς κώδικος	Κατηγορία ἀλιευμάτων	Ποσότης εἰς χιλιόγραμμα	Μέση τιμὴ πωλήσεως κατά χιλιόγρ.	(Συμπληροῦται ὑπὸ τῆς Ε.Σ.Τ.Ε.)	Παρατηρήσεις	
					(α)	(β)
01	Πρῶτα (καθηρά)					
02	Δεύτερα					
03	Τρίτα					
04	Σύνολον					

Β' Ανάλυσις κατ' εἶδος ἀλιεύματος

Ἀριθμὸς κώδικος	Εἶδος ἀλιεύματος	Ποσότης εἰς χιλιόγρ.	Ἀριθμὸς κώδικος	Εἶδος ἀλιεύματος	Ποσότης εἰς χιλιόγρ.
ΙΧΘΥΣ					
01	Βακαλάος, Προσφυγάνια, Φίγηνα		26	Σκαθάρια	
02	Γαϊρος, Χαψί		27	Συναγρίδες, Φαγκριζ	
03	Γλόδοσσες, Φασιά		28	Σφυρίδες, Ροφοί, Βλάχοι, Στῦρες	
04	Γόπτες, Σάλπες		29	Τόνοι, Όρκινια, Ξιφιαί	
05	Γούφαρια		30	Τσιπούρες	
06	Ζαργάνες		31	Φρίσσες	
07	Κέφαλοι		32	Χάνοι, Πιετρόφερα	
08	Κολιοί		33	Χειλούδες, Σκάροι, Κατσούλες, Χτένια	
09	Λαυράκια		34	Χέλια	
10	Λιθρίνια, Μπαλάδες		35	Διάφορα	
11	Λοῦτσοι			ΚΕΦΑΛΟΠΟΔΑ	
12	Μαγιάτικα		41	Θράψαλα	
13	Μαρίδες, Τσέρουλες, Μένουλες		42	Καλαμάρια	
14	Μελανούρια		43	Οκταπόδια, Μοσκιοί	
15	Μπαρμπούνια, Κουτσομούρες		44	Σουπιές	
16	Μουγκριά, Σμέρονες			ΜΑΛΑΚΙΑ	
17	Μυλοκόπια, Μαυρόφερα			Αστακοί	
18	Παλαιμίδες, Ρίκια		51	Καβούρια	
19	Σαλάμια, Ράσσες, Ρίνες, Κεντρόνια, Βάτοι		52	Γαρίδες	
20	Σαρδέλλα		53	Καραβίδες	
21	Σαυρίδια, Σαμπανιός		54		
22	Σκορπιοί, Καπόνια, Βραστόφερα, Χελιδονόφερα		61	ΟΣΤΡΑΚΟΕΙΔΗ	
23	Σκόμβροι			Κυδώνια, Καλόγγωμες, Μύδια, Στρειδία	
24	Σκυλόφερα, Γαλέοι			Σύνολον	
25	Σπάροι, Σαργοί				

9α. Κατὰ τὸν ἀνωτέρῳ μῆνα τὸ ἀλιευτικὸν εἰργάσθη ἡμέρας.

β. Ἐάν δὲν εἰργάσθη καθόλου ἢ εἰργάσθη διεγώτερον τὸν 10 ἡμερῶν, ἀναγράψατε ἐδῶ τὴν αὐτοῦ

* Ο δηλῶν ἀλιεὺς

* Ο Τελωνειακὸς Υπάλληλος

Σημ. Διὰ τὰς ὁδηγίας συμπληρώσεως τοῦ ἀνωτέρῳ δελτίου, βλ. τεύχη παρελθόντων ἐτῶν.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Γενικά

Η Εθνική Στατιστική Ύπηρεσία της Ελλάδος διεξάγει, από τον Ιανουαρίου 1964, μηνιαίων στατιστικήν έρευναν θαλασσίας άλιεισας, δυνάμει της υπ' άριθ. 30112/254/9.10.63 κοινής αποφάσεως τῶν Υπουργῶν Συντονισμοῦ, Οἰκονομικῶν, Βιομηχανίας και Εμπορικῆς Ναυτιλίας, ως ἐτροποποιήθη διὰ τῆς υπ' άριθ. 744/9.4.69 δύοις τῶν Υπουργῶν Συντονισμοῦ, Οἰκονομικῶν, Εμπορικῆς Ναυτιλίας και Γεωργίας, συνεπείᾳ τῆς μεταφορᾶς τῆς ἀρμοδιότητος ἐπὶ τῆς άλιεισας εἰς τὸ τελευταῖον ἐκ τῶν ἀνωτέρω Υπουργείων, και τῆς υπ' άριθ. 53/B1/13.2.70 δύοις τῶν ίδιων Υπουργῶν.

Η έρευνα αὕτη ἀναφέρεται εἰς τὰ μηχανοκίνητα ἐπαγγελματικὰ άλιευτικὰ σκάφη θαλάσσης, ἵπποδυνάμεως 20 ἵππων και ὅνων (περιλαμβάνονται, ὅμως, ἀπασινοὶ αἱ τράπαι και τὰ γρυγράκια, ἀνεξαρτήτως ἵπποδυνάμεως). Δὲν περιλαμβάνονται, ἐπομένως, εἰς τοὺς ἀκολουθοῦντας πίνακας στοιχεῖα περὶ τῶν σκαφῶν λοιπῶν άλιευτικῶν ἐργαλείων (δικτύων, παραγαδίων κλπ.) ἵπποδυνάμεως 19 ἵππων και κάτω, τῆς άλιεισας θαλάσσης διὰ κωπηλάτων άλιευτικῶν λέμβων και τῆς άλιεισας ἐσωτερικῶν ύδατων (ποταμῶν, λιμνῶν, ἰχθυοτροφείων). Διὰ τὰ ἐν λόγῳ εἰδὴ άλιεισας στοιχεῖα τινὰ περιλαμβάνονται, από τοῦ ἔτους 1975, εἰς τὸ τεῦχος «Γεωργική Στατιστική τῆς Ελλάδος».

Η τεχνική διενεργείας τῆς έρευνης ταύτης, ως και αἱ χρησιμοποιηθεῖσαι ἔννοιαι ἐκτίθενται κατωτέρω, δὲν διαφέρουν δὲ ἔκεινων τῶν ἐτῶν 1964 ἔως 1978.

Μέθοδος διενεργείας τῆς έρευνης

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

Δι' ἔκαστον σκάφος συμπληροῦνται ὑπὸ τοῦ ἐκμεταλλευτοῦ αὐτοῦ στατιστικὸν δελτίον, εἰς τὸ ὄποιον ἀναγράφεται ἡ κατὰ τὸν διαρρεύσαντα μῆνα άλιευθεῖσα ποσότης άλιευμάτων ἢ ὅτι δὲν εἰργάσθη. Εἰς τὰ σκάφη ὅμως ὑπερποντίου άλιεισας, τῶν ὄποιων ἢ διάρκεια ταξιδίου καλύπτει διάστημα τριῶν ἢ και περισσοτέρων μηνῶν δὲν κατέστη πάντοτε δυνατὸν νὰ ἐφαρμοσθῇ ἢ ἀνωτέρω ἀρχή. Εἰς τὰς περιπτώσεις ταύτας ἐγένετο δεκτὸν δελτίον ἀντιστοιχοῦν εἰς ὀλόκληρον τὸ ταξίδιον, ὅπότε ἡ ἐν τῷ δελτίῳ ἀναγραφούμενη ποσότης κατεχωρήθη εἰς τὸν μῆνα ἀφίξεως τοῦ άλιευτικοῦ. Εἰς τὸ τέλος ὅμως τοῦ ἔτους, ἐὰν τὸ ταξίδιον ἐκάλυπτε τμήματα τοῦ λήγοντος και τοῦ ἀρχομένου ἔτους, ἐγένετο κατανομὴ τῆς άλιευθείσης ποσότητος εἰς ἀμφότερα τὰ ἔτη. Στοιχεῖα περὶ τῶν ταξιδίων ἐκάστου άλιευτικοῦ και τῶν ὠρῶν άλιεισας αὐτοῦ δὲν συγκεντροῦνται.

2. Τὸ δελτίον ἐκάστου μηνὸς κατατίθεται, ἐντὸς τοῦ πρώτου πενθημέρου τοῦ ἐπομένου, εἰς τὴν Τελωνειακὴν Αρχὴν τοῦ λιμένος ἐξορμήσεως τοῦ άλιευτικοῦ ἢ, ἐφ' ὅσον τὸ άλιευτικὸν εὑρίσκεται μακρὰν τῆς ἔδρας του, εἰς τὴν πλέον πρόσφορον δι' αὐτὸν Τελωνειακὴν Αρχήν.

Τὰ συγκεντρούμενα ὑπὸ τῶν Τελωνειακῶν Αρχῶν δελτία, μετὰ πρόγειρον ἔλεγχον, ἀποστέλλονται εἰς τὴν ΕΣΥΕ (Ύπηρεσίαν Στατιστικῆς Υπουργείου Γεωργίας ἀπὸ τοῦ 1968), πρὸς περαιτέρω ἔλεγχον και ἐπεξεργασίαν.

Ἐπὶ τῷ σκοπῷ ἔξασφαλίσεως τῆς μηγαλυτέρας δυνατῆς ἀκριβείας κατὰ τὴν συμπλήρωσιν τοῦ στατιστικοῦ δελτίου, ἡ Υπηρεσία ἐφωδίασε τοὺς ἐκμεταλλευτὰς τῶν άλιευτικῶν σκαφῶν δι' ἐνὸς «Βιβλιαρίου άλιευτικῆς παραγωγῆς, κατὰ κατάπλουν» και συγέστησε τὴν τήρησιν αὐτοῦ. Τὸ βιβλιάριον τοῦτο συμπληροῦνται, κατὰ τὸν ἑκάστοτε κατάπλουν τοῦ ἀλιευτικοῦ, διὰ τῶν άλιευθείσῶν ποσοτήτων, τὸ δὲ μηνιαῖον σύνολον ἐκάστης κατηγορίας καταχωρεῖται εἰς τὸ ἀντίστοιχον μηνιαῖον δελτίον.

Ἄφ' ἑτέρου, ἐπὶ τῷ σκοπῷ παρακολουθήσεως ὑπὸ τῶν Τελωνειακῶν Αρχῶν τῆς τακτικῆς καταθέσεως στατιστικοῦ δελτίου, καθιερώθη ἡ τήρησις ὑπὸ ἑκάστου άλιευτικοῦ «Βιβλιαρίου στατιστικῆς ἐνημερότητος», τὸ ὅποιον θεωρεῖται ὑπὸ τῆς Τελωνειακῆς Αρχῆς κατὰ τὴν κατάθεσιν τοῦ δελτίου ἑκάστου μηνος.

3. Ἐπειδή, ἐν τούτοις, ἀπὸ τῆς ἐνάρξεως διεζαγωγῆς τῆς ἐρεύνης, διεπιστώθη διὰ (ἐκτὸς τῶν σκαφῶν ὑπερποντίου άλιεισας, τὰ ὄποια ἀπαντα καταθέτουν δελτία) μικρὸς ἀριθμὸς σκαφῶν μέσης άλιεισας και μηγαλύτερος ἀριθμὸς άλιευτικῶν παρακτίου άλιεισας (τὰ σχετικὰ ποσοστά εἶναι 30% και 45% περίπου, ἀντιστοιχως), δὲν κατέθετε τὸ κεκανονισμένον δελτίον στατιστικῆς, παρὰ τὰς καταβληθείσας συστηματικὰς και ἐπιμόνους προσπαθείας, ἡ Υπηρεσία, λαμβάνουσα ὑπὸ δύψιν τὴν ὑπαρξιν πλήρους μητρώου τῶν μηχανοκινήτων άλιευτικῶν σκαφῶν και τὴν δυνατότητα τῆς εἰς βάθος στρωματοποιήσεως τούτου, ἀπεφάσισε τὴν δειγματοληπτικὴν ἐπεξεργασίαν τῶν συγκεντρουμένων δελτίων, διὰ τῆς παραδοχῆς διὰ ταῦτα ἀποτελοῦν τυχαῖον «δεῖγμα» τοῦ συνολικοῦ ἀριθμοῦ αὐτῶν. Ἐφηρόδσθη δὲ ἡ μέθοδος τῆς τυχαίας κατὰ στρώματα δειγματοληψίας.

Αἱ προκύψασαι ἐκτιμήσεις, αἱ ἀφορῶσαι εἰς τὰ συνολικὰ μεγέθη, κρίνονται ἴκανοποιητικαί. Εἰς τὰς ἐκτιμήσεις ὅμως μεγεθῶν μικρᾶς τάξεως τὰ δειγματοληπτικὰ σφάλματα εἶναι σχετικῶς ὑψηλά, ιδίᾳ εἰς τὰς ἐκτιμήσεις κατ' εἶδος άλιευμάτων και περιογάς άλιεισας.

Εἰς τὰ δημοσιεύματα τῶν ἐτῶν 1964-1976, αἱ ἐκτιμήσεις μεγεθῶν, μὲ σχετικὸν σφάλμα δειγματοληψίας ἀνω τοῦ 15%, σημειοῦνται δι' ἀστερίσκου (*).

Έννοιαι και ὄρισμοι

1. Στατιστικὴ μονάς

‘Ως στατιστικὴ μονάς λαμβάνεται τὸ μηχανοκινήτον σκάφος τὸ διενεργοῦν ἀνεξάρτητον άλιεισαν, δηλαδὴ δι' ίδιων μέσων. Βοηθητικὰ σκάφη (μεταφορικά, βοηθητικά, γρι-γρί κλπ.) δὲν θεωροῦνται ως άλιευτικά, συμφώνως πρὸς τὴν ἀνωτέρω ἔννοιαν.

2. Άλιευτικά σκάφη

Ταῦτα διακρίνονται εἰς τρεῖς βασικάς κατηγορίας: α) υπερποντίου ἀλιείας, β) μέσης ἀλιείας, καὶ γ) παραπόνου ἀλιείας.

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

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

Εἰς τὴν τρίτην κατηγορίαν περιλαμβάνονται αἱ τράται καὶ τὰ «λοιπά». Ὡς «τράται» χαρακτηρίζονται τὰ ἀλιευτικά τὰ ὅποια χρησιμοποιοῦν δίκτυα κοινῆς τράτας καὶ ὀρισμένα ἐξ αὐτῶν, ἐνίστε, καὶ δίκτυα κοινά. Ὡς «λοιπά» χαρακτηρίζονται τὰ μὴ περιλαμβανόμενα εἰς μίαν τῶν ἀνωτέρω κατηγοριῶν. Πρόκειται συνήθως περὶ μικρῶν ἀλιευτικῶν λέμβων, αἱ ὅποια: χρησιμοποιοῦν δίκτυα κοινά, παραγάδια, δίκτυα καλαμωτά, μικρὰ κυκλικὰ δίκτυα κλπ. Ἐκ τῶν τελευταίων τούτων, πλὴν τῶν μικρῶν κυκλικῶν δικτύων, ἔχηρέθησαν τῆς ἑρεύνης, ἀπὸ τοῦ ἔτους 1970, τὰ διαθέτοντα μηχανὰς προώσεως 19 ΉΡ καὶ κάτω, ἀνεργάμενα εἰς 6.500 περίπου.

3. Άλιευτικά ἐργαλεῖα

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

Ἐάν κατά τινα μῆνα ἐν ἀλιευτικὸν ἔχρησιμοποίησε δίκτυα περισσότερα τῆς μιᾶς τῶν ἀνωτέρω κατηγοριῶν, π.χ. κυκλικὰ καὶ δίκτυα τράτας ἢ δίκτυα τράτας καὶ δίκτυα κοινά, ἐλήφθη ὑπ' ὅψιν τὸ ἀλιευτικὸν ἐργαλεῖον, τὰ ὅποιαν ἔχρησιμοποιήθη περισσότερον.

4. Κατηγορίαι καὶ εἰδη ἀλιευμάτων

Τὰ ἀλιεύματα διακρίνονται, βάσει τῆς ποιότητος αὐτῶν, εἰς τρεῖς κατηγορίας: «πρώται», «δευτέραι» καὶ «τρίται». Ἡ διάκρισις αὕτη καθιερώθη ἐπὶ τῷ σκοπῷ μόνον προσδιορισμοῦ τῆς ἀξίας τῶν ἀλιευμάτων, δεδομένου ὅτι ὁ καθορισμὸς ὑπὸ τῶν ἀλιέων τῆς ἀξίας αὐτῶν κατ' εἶδος δὲν ἥτο 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 προτιμάται κατὰ τὴν μελέτην τῶν δεδομένων ἡ συνολικὴ ποσότης καὶ ἀξία.

Ἐπὶ πλέον, τὰ ἀλιεύματα διακρίνονται εἰς τέσσαρας βασικὰς ὁμάδας, ἡτοι: α) ἰχθύες, β) κεφαλόποδα, γ) μαλακόστρακα, καὶ δ) ὄστρακοιςιδῆ, ἐντὸς δὲ ἕκαστης ὁμάδος γίνεται διάκρισις κατ' εἶδος. Ἡ διάκρισις εἰς ὁμάδας καὶ εἰδη στηρίζεται εἰς βιολογικὰ κριτήρια.

Εἰς τοὺς ἀκολουθοῦντας πίνακας ἐμφανίζονται τὰ κυριώτερα, ἀπὸ τῆς ἀπόφεως τῆς ἀλιευθείσης ποσότητος, εἰδη ἀλιευμάτων. Τὰ ὑπόλοιπα εἰδη κατατάσσονται, ἐντὸς ἕκαστης ὁμάδος, εἰς τὰ «διάφορα».

Εἰς τὴν κατ' εἶδος ἀνάλυσιν παρουσιάζονται ἐνίστε δύο ἡ τρία εἰδη ἀλιευμάτων ἐνικίνως (δις ἀναγράφονται καὶ εἰς τὸ δελτίον στατιστικῆς), λόγῳ τῆς βιολογικῆς συγγενείας αὐτῶν.

5. Ἀπασχόλησις

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

6. Περιοχὴ ἀλιείας

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

Έμφανισις τῶν ἀποτελεσμάτων τῆς ἑρεύνης

Εἰς τὸ παρὸν τεῦχος δημοσιεύονται τὰ ἀποτελέσματα διὰ τὸ ἔτος 1979.

Τὸ πρῶτον μέρος τούτου περιέχει συγκριτικούς συνοπτικούς πίνακας τῶν ἐτῶν 1977 - 1979, ἐπὶ τῷ σκοπῷ διαχρονικῆς συγκρίσεως.

Εἰς τὸ δεύτερον μέρος ἀκολουθοῦν ἀναλυτικοὶ πίνακες διὰ τὸ ἔτος 1979.

Συγκρειμένως, ὁ πίναξ A.1 περιέχει στοιχεῖα περὶ τοῦ ἀριθμοῦ καὶ τῆς μηχανικῆς ἴσχύος τοῦ συνόλου τῶν ἀλιευτικῶν σκαφῶν, κατὰ κατηγορίας. ‘Ο πίναξ A.2 περιέχει στοιχεῖα περὶ τοῦ ἀριθμοῦ καὶ τῆς ὀλικῆς χωρητικότητος τῶν σκαφῶν ὑπερποντίου καὶ μέσης ἀλιείας.

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

Δέον νὰ σημειωθῇ ὅτι αἱ ἐκτιμήσεις τῶν οἰκείων μεγεθῶν εἶναι δυνατὸν νὰ διαφέρουν κατὰ τι ἀπὸ πίνακος εἰς πίνακα. Τοῦτο διφείλεται εἰς τὴν τεχνικὴν τῆς δειγματοληψίας.

Εἰς τὸ τέλος τοῦ δημοσιεύματος, ὁ πίναξ Γ.1 περιέχει στοιχεῖα τοῦ ἔτους 1979 περὶ τοῦ ἀριθμοῦ τῶν ἀπασχολουμένων, 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. 30142/254/9.10.63 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. In the 1964-1976 issues estimates marked with an asterisk (*) have shown a relative sampling error exceeding 15%.

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 1979.

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

INTRODUCTION

obligation, the government submitted a bill for a law (Law 1081) that will make the Greek economy more open ("open up the economy, increase competition and improve the quality of life").

(continued from page 1)

and at half-time, when all was over, was still high-flying and "this bird could fly like a hawk".

It was the first time that the Greek public had heard of him and, since he had already started working in 1993, students and journalists now followed his doings with interest, especially after he had begun to sell his unique bushy oil paintings, which became known as "the first oil painting exhibition ever held in Greece".

He had never been asked to exhibit his work before,

and although he had no gallery, he was able to find a place to show his work, the "Information Centre" (the former headquarters of the Greek Red Cross).

He had no money to buy materials, so he used his savings to buy paint and brushes, and he had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive. He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive.

He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive. He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive.

He had to go to the shop to buy his brushes,

which were very expensive. He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive.

He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive. He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive.

He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive.

He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive.

He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive.

He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive.

He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive.

He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive.

He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive.

He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive.

He had to go to the shop to buy his brushes, which were very expensive.



ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟΝ — PART ONE

ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΤΩΝ 1977, 1978 ΚΑΙ 1979
SUMMARY COMPARATIVE TABLES FOR THE YEARS 1977, 1978 AND 1979

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

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

Κατηγορίαί αλιευτικῶν σκαφῶν Categories of fishing vessels	1977			1978			1979					
	Άριθμός Number	H.P.	K.O.X. G.R.T.	Άριθμός Number	H.P.	K.O.X. G.R.T.	Άριθμός Number	H.P.	K.O.X. G.R.T.			
Σύνολον—Total	3.498	360.491	52.866	3.821	389.436	48.890	4.073	415.335	50.087			
* Υπερπόντιος ἀλιεία(1)—Overseas fishery(1)	53	51.600	25.122	52	46.350	20.118	53	47.150	20.361			
Μέση ἀλιεία—Open sea fishery	794	155.141	27.744	809	162.749	28.772	801	166.589	29.726			
Μηχανότραπα—Trawlers	359	82.630	15.916	362	86.187	16.214	355	88.612	16.987			
Γολ—γρι—Purse seiners	336	47.789	7.551	336	48.101	7.622	333	48.501	7.596			
Μικτά—Mixed	99	24.722	4.277	111	28.461	4.936	113	29.476	5.143			
Παράκτιος ἀλιεία—Inshore fishery	2.651	153.750	...	(2)	2.960	180.337	...	(2)	3.219	201.596	...	(2)
Τράται—Seiners	839	42.457	...	(2)	887	47.138	...	(2)	865	47.937	...	(2)
Δούται—Other (small ring netters, small drifters and liners etc.)	1.812	111.293	...	(2)	2.073	133.199	...	(2)	2.354	153.659	...	(2)

(1) Τὰ σκάφα ταῦτα ἀλιεύουν εἰς τὸν Ατλαντικὸν Ωκεανὸν καὶ, δλ̄γα, εἰς τὸν Περσικὸν κόλπον.

(2) Δὲν υφίστανται στοιχεῖα περὶ τῆς χωρητικότητος τῶν σκαφῶν παρακτιού ἀλιείας.

(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 ἀξία ἀλιευμάτων, κατά κατηγορίας και κατ' εἶδος ἀλιείας

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

Ποσότης εἰς μετρικοὺς τόνους
* Αξία εἰς χιλιάδας δραχμῶν

Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae

Εἶδος ἀλιείας	1977		1978		1979		Kind of fishery
	Ποσότης Quantity	* Αξία Value	Ποσότης Quantity	* Αξία Value	Ποσότης Quantity	* Αξία Value	
Γενικὸν σύνολον	97.176,7	3.649.696,4	92.581,6	4.301.651,0	95.939,7	5.411.998,2	Grand total
Πρῶτα	16.570,0	1.326.787,5	15.329,5	1.548.842,2	17.095,7	2.085.650,6	First
Δεύτερα	22.789,3	1.052.103,7	16.491,3	1.059.242,0	14.328,0	1.189.024,4	Second
Τρίτα	57.817,4	1.270.804,5	60.760,8	1.693.566,8	64.516,0	2.137.323,2	Third
* Υπερπόντιος ἀλιεία	26.956,5	1.111.314,6	18.064,8	956.505,0	20.195,5	1.453.429,9	Overseas fishery
Πρῶτα	11.575,5	705.966,6	9.643,7	704.890,7	11.590,2	1.091.014,4	First
Δεύτερα	10.500,3	311.956,2	4.474,4	162.217,3	4.300,8	223.508,0	Second
Τρίτα	4.880,7	93.391,8	3.946,7	89.397,0	4.304,5	138.907,5	Third
Μέση ἀλιεία	48.800,5	1.445.372,8	49.950,7	1.880.308,1	51.301,0	2.296.258,0	Open sea fishery
Πρῶτα	1.949,0	213.927,8	2.338,7	318.974,1	2.268,6	392.518,2	First
Δεύτερα	7.533,1	415.419,5	7.142,1	492.396,3	5.860,4	546.155,3	Second
Τρίτα	39.318,4	816.025,4	40.469,9	1.068.937,7	43.172,0	1.357.584,5	Third
Παράκτιος ἀλιεία *	21.419,7	1.093.008,4	24.566,1	1.464.837,9	24.443,2	1.662.310,3	Inshore fishery*
Πρῶτα	3.045,5	406.893,1	3.347,1	524.977,4	3.236,9	602.118,0	First
Δεύτερα	4.755,9	324.728,0	4.874,8	404.628,4	4.166,8	419.361,1	Second
Τρίτα	13.618,3	361.387,3	16.344,2	535.232,1	17.039,5	640.831,2	Third

Παρατηρήσεις :

Notes :

- Al ἐνίστε παρουσιαζόμεναι διαφοραὶ μεταξὺ τοῦ θόροι-σματος τῶν μέρους μεγεθῶν καὶ τῶν συνολικῶν τοιούτων ὀφελοῦνται εἰς τὴν στοργυλοποίησιν εἰς τὰς πλησιεστέρας μονάδας προσεγγίσεως.
- Al παρουσιαζόμεναι μικροὶ διαφοροὶ εἰς τὰς ἔκτυμησις τῶν μεγεθῶν ἀπὸ πίνακος εἰς πίνακα ὀφελοῦνται εἰς τὸ σχῆμα τῆς δειγματοληψίας.
- Ό χαρακτηρισμὸς τῶν ἀλιευμάτων εἰς «πρῶτα», «δεύτερα» καὶ «τρίτα» εἶναι σχετικὸς πρὸς τὴν ποιότητα αὐτῶν καὶ ἐφαρμόζεται βάσει τῶν ἔπικρατουσῶν εἰς τὴν ἀγορὰν συνηθεῖδν.
- * Απὸ τοῦ ἔτους 1970, ἐνηρρέθησαν τῶν «λουπῶν» σκαφῶν (πλὴν τῶν μικρῶν κυκλικῶν δικτύων) τὰ διαθέτοντα μηχανᾶς προώσεως 19 HP καὶ κατω.
- Eventual differences between the sum of partial figures and their total are due to rounding up to the next final digit.
- Small differences in estimates from table to table are due to sampling design.
- 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 καὶ ἀξία ἀλιευμάτων, κατὰ κατηγορίας καὶ κατ' εἶδος ἀλιευτικῶν ἔργαλετον

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

Ποσότης εἰς μετρικούς τόννους
Αξία εἰς χιλιάδας δραχμῶν

Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae

Αλιευτικά ἔργαλετα	1977		1978		1979		Fishing tools
	Ποσότης Quantity	Αξία Value	Ποσότης Quantity	Αξία Value	Ποσότης Quantity	Αξία Value	
Γενικὸν σύνολον	97.176,7	3.649.696,4	92.581,6	4.301.651,0	95.939,7	5.411.998,2	Grand total
Πρότα	16.570,0	1.326.787,5	15.329,5	1.548.842,2	17.095,7	2.085.650,6	First
Δεύτερα	22.789,3	1.052.103,7	16.491,3	1.059.242,0	14.328,0	1.189.024,4	Second
Τρίτα	57.817,4	1.270.804,5	60.760,8	1.693.566,8	64.516,0	2.137.323,2	Third
Δίκτυα συστήματος μηχανότροπας (διεργοτόπους ἀλιείας)	26.956,5	1.111.314,6	18.064,8	956.505,0	20.195,5	1.453.429,9	Trawl nets (overseas fishery)
Πρότα	11.575,5	705.966,6	9.643,7	704.890,7	11.590,2	1.091.014,4	First
Δεύτερα	10.500,3	311.956,2	4.474,4	162.217,3	4.300,8	223.508,0	Second
Τρίτα	4.880,7	93.391,8	3.946,7	89.397,0	4.304,5	138.907,5	Third
Δίκτυα συστήματος μηχανότροπας (μέσης ἀλιείας)	14.995,3	645.979,3	16.374,3	924.669,3	16.205,4	1.158.321,2	Trawl nets (open sea fishery)
Πρότα	1.727,1	190.028,4	2.112,6	286.621,9	2.089,2	359.598,2	First
Δεύτερα	4.256,0	248.690,4	4.518,1	332.741,6	4.293,2	419.539,8	Second
Τρίτα	9.012,2	207.260,5	9.743,6	305.305,8	9.823,0	379.183,2	Third
Κυκλικά δίκτυα (γρι-γρι)	33.016,6	773.176,5	32.671,1	910.099,5	34.342,9	1.097.965,6	Ring nets (purse seines)
Πρότα	199,9	21.225,0	176,9	24.587,0	142,0	25.329,8	First
Δεύτερα	3.198,7	161.800,5	2.517,8	150.718,2	1.476,9	117.190,6	Second
Τρίτα	29.618,0	590.150,3	29.976,4	734.794,3	32.724,0	955.443,2	Third
Δίκτυα κοινῆς τράτας	8.375,8	271.001,9	8.990,6	378.430,7	7.725,7	407.048,3	Seine nets
Πρότα	295,3	39.073,7	366,6	56.605,4	396,9	74.811,5	First
Δεύτερα	854,1	54.082,0	953,7	76.008,1	740,1	74.607,0	Second
Τρίτα	7.226,4	177.846,2	7.670,3	245.817,2	6.588,7	257.629,8	Third
Δοιπά* (μικρὰ κυκλικά δίκτυα, δί- κτυα κοινά, παραγάδια κλπ.)	13.832,5	848.224,1	16.480,8	1.131.946,5	17.470,2	1.295.232,2	Other* (small ring nets, com- mon nets, lines, etc.)
Πρότα	2.772,2	370.493,8	3.029,7	476.137,2	2.877,4	534.896,7	First
Δεύτερα	3.980,2	275.574,6	4.027,3	337.556,8	3.517,0	354.179,0	Second
Τρίτα	7.080,1	202.155,7	9.423,8	318.252,5	11.075,8	406.157,5	Third

Βλέπε παρατηρήσεις πίνακος II.

* Από τοῦ ἔτους 1970, ἔξηρέθησαν τῶν «ἄλοιπῶν» σκαφῶν (πλὴν τῶν μικρῶν κυκλικῶν δίκτυων) τὰ διαθέτοντα μηχανάς προώσσεως 19 HP καὶ κάτω. Τὰ σκάφη ταῦτα ὑπολογίζονται εἰς 6.500 περίπου καὶ η παραγωγὴ τούτων ἐκτιμᾶται εἰς 13.000 - 14.000 τόνους.

See notes of table II.

* Starting with 1970, «Other» (excluding small ring nets) do not include vessels with motors of 19 HP or less. Such vessels are estimated at approximately 6.500, while their catch accounts for 13.000 - 14.000 tons.



IV. Ποσότης ἀλιευμάτων, κατὰ κυριότερα εἶδη
IV. Quantity of fish landed, by principal species

Ποσότης εἰς μετρικοὺς τόννους

Quantity in metric tons

Εἶδη ἀλιευμάτων — Species	1977			1978			1979		
	Σύνολον Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά Fresh
Γενικὸν σύνολον—Grand total...	97.175,4	26.956,7	70.218,7	92.580,4	18.064,8	74.515,6	95.940,3	20.195,2	75.745,1
Τχίθες—Fish	88.168,2	22.193,8	65.974,4	82.353,8	14.426,6	67.927,2	82.793,7	13.922,8	68.870,9
Βακαλάος, προσφυγάνια, φίγια—Hake, couch's whiting	6.874,0	4.378,6	2.495,4	2.677,2	—	6,2	2.671,0	2.300,5	0,2
Γαῦρος, χαψί—Anchovy ...	7.328,7	—	2,6	7.326,1	8.357,5	—	8.357,5	9.865,1	9.865,1
Γλώσσες, φασιά—Sole ...	1.999,4	694,8	1.304,6	1.829,9	569,7	1.260,2	1.919,3	—	771,0
Γόπτες, σάλπες—Bogue, salemia	6.096,5	13,4	6.083,1	6.252,1	—	2,1	6.250,0	6.539,2	1,0
Κέφαλοι—Common grey mullet	1.878,6	3,9	1.874,7	1.552,2	15,8	1.536,4	1.434,6	0,6	1.434,0
Κολυολ—Chub mackerel	1.921,6	76,0	1.845,6	1.941,9	17,7	1.924,2	1.769,1	13,7	1.755,4
Αιθρίνια, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth	4.369,6	3.670,5	699,1	3.321,1	2.566,9	754,2	3.036,3	2.200,7	835,6
Μαριδίες, τεύρουλες, μένουνες—Pickerel, blotched pikeperel	9.356,8	—	9.356,8	9.060,8	—	9.060,8	7.765,9	11,9	7.754,0
Μπαρμπιούνια, κουταριούνια—Red mullet, striped mullet	3.577,3	1.474,9	2.102,4	2.942,2	621,1	2.321,1	3.787,9	1.408,8	2.379,1
Πιλαριές, ρίχια—Bonito	549,8	—	549,8	640,1	29,9	610,2	716,5	4,0	712,5
Σαρδέλλαια—Pilchard	12.148,5	—	12.148,5	11.888,1	—	11.888,1	12.715,0	—	12.715,0
Σαρπίδια, σαμπανίδες—Horse mackerel	7.150,0	9,3	7.140,7	8.447,0	18,3	8.428,7	8.310,7	43,2	8.267,5
Σκορπιοί, καπόνια, βραστόφαρα, χελιδονόφαρα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, flying fish	1.280,2	108,0	1.172,2	1.351,6	99,2	1.252,4	964,1	98,8	865,3
Σκαρδέρια—Black sea bream	271,5	18,6	252,9	367,7	44,2	323,5	442,1	43,6	398,5
Συναγρίδες, φαγκριά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	4.041,5	3.749,2	292,3	4.611,1	4.271,3	339,8	4.488,8	4.087,8	401,0
Σφυρίδες, ροφοί, βλάχοι, στύρες—Dusky sea perch, grouper, stone bass, badeche	1.647,9	1.468,8	179,1	1.189,8	985,7	204,1	780,2	555,3	224,9
Διάφορα—Others	17.676,3	6.525,2	11.151,1	15.923,5	5.178,5	10.745,0	15.958,4	4.682,2	11.276,2
Κεραλόποδα—Cephalopoda ...	4.698,6	2.545,3	2.153,3	4.141,4	1.589,4	2.552,0	6.337,3	3.933,7	2.403,6
Καλαμάρια—Common squid	521,8	73,4	448,4	700,8	75,8	625,0	630,1	111,0	519,1
Οκταπόδια—Octopus (poulp)	862,6	75,5	787,1	1.057,4	137,3	920,1	1.112,6	95,7	1.016,9
Σουπιές—Cuttle fish	3.098,6	2.355,5	743,1	2.203,8	1.376,3	827,5	4.410,1	3.727,0	683,1
Θράψαλα—Flying squid	215,6	40,9	174,7	179,4	—	179,4	184,5	—	184,5
Μαλακόστρακα—Crustaceans ...	3.501,4	2.217,6	1.283,8	3.623,2	2.047,7	1.575,5	3.727,1	2.338,7	1.388,4
Γαρίδες—Shrimp	2.666,6	2.085,5	581,1	2.610,3	1.918,7	691,6	2.805,7	2.154,5	651,2
Διάφορα—Others	834,8	132,1	702,7	1.012,9	129,0	883,9	921,4	184,2	737,2
Οστρακοειδῆ—Pelecypoda ...	807,2	—	807,2	2.462,0	1,1	2.460,9	3.082,2	—	3.082,2
Κυδώνια, καλόγνωμες, μάδια, στρεδία—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	807,2	—	807,2	2.462,0	1,1	2.460,9	3.082,2	—	3.082,2



V. Ποσότης ἀλιευμάτων, κατὰ περιοχὰς ἀλισίας
V. Quantity of fish landed, by fishing areas

Ποσότης εἰς μετρικοὺς τόνους

Quantity in metric tons

Αριθμός κωδικού Νο.	Περιοχὴ ἀλισίας — Fishing areas	Ποσότης ἀλιευμάτων — Quantity of fish		
		1977	1978	1979
	Σύνολον—Total	96.715,5	91.045,8	94.056,7
01	Ατλαντικὸς Ὠκεανὸς—Atlantic Ocean	(1) 26.956,7	(1) 18.064,8	20.195,2
02	Ακταὶ Β. Αφρικῆς—Coasts of N. Africa	111,1	203,2	261,0
03	Ακταὶ Ἡπείρου καὶ νήσου Κερύνεας—Coasts of Epirus and Corfu	694,1	742,6	507,3
04	Αμβρακικὸς κόλπος καὶ ἄκται νήσου Λευκάδος—Ambracian Gulf and coasts of Levkas island	1.020,6	1.256,3	1.432,1
05	Ακταὶ νήσου Κεφαλληνίας, Ζακύνθου καὶ Πατραϊκὸς κόλπος—Coasts of Cephalonia, Zante and Gulf of Patras	2.680,4	2.467,7	1.844,3
06	Κόλποι Κυπαρισσιακῶν καὶ Μεσσηνιακῶν—Gulf of Kyparissia and Gulf of Messenia	850,4	611,2	890,4
07	Δασκαινικὸς κόλπος—Gulf of Laconia	943,1	778,2	766,6
08	Κόλποι Ἀργολικῶν καὶ Σαρωνικῶν—Gulf of Argolis and Saronic Gulf	8.465,6	11.101,8	10.244,9
09	Κορινθιακὸς κόλπος—Gulf of Corinth	619,1	909,6	987,3
10	Κόλποι Νότιος καὶ Βόρειος Εὔβοικος - Μαλιακὸς—Gulf of S. and N. Euboea - Gulf of Lamia	4.001,1	3.807,0	4.433,2
11	Παγασητικὸς κόλπος—Pegasaeon Gulf	3.613,2	2.163,9	2.748,6
12	Ανατολικαὶ ἄκται Εὔβοιας καὶ περιοχὴ νήσων Σποράδων—Eastern coasts of Euboea and Sporades islands	2.828,7	2.830,2	3.291,0
13	Κόλποι Θερμαϊκῶν καὶ Χαλκιδικῆς—Thermaic Gulf and Gulf of Chalcidice	17.435,8	19.265,7	19.392,5
14	Κόλποι Στρυμωνικῶν καὶ Καβάλας - ἄκται νήσου Θάσου καὶ Θρακικῶν πέλαγος—Strymonic Gulf and Gulf of Kavala - coasts of the island of Thasos and sea of Thrace	11.440,9	11.067,3	10.970,9
15	Περιοχὴ νήσων Λέσβου, Χίου, Σάμου καὶ Ιανίας—Islands of Lesvos, Chios, Samos and Icaria	5.228,0	5.618,9	6.111,8
16	Περιοχὴ νήσων Δωδεκανήσου—Dodecanesos	2.308,9	2.301,8	2.648,7
17	Περιοχὴ νήσων Κυκλαδῶν—Cyclades	5.206,4	5.381,5	5.155,6
18	Περιοχὴ νήσου Κρήτης—Crete	2.311,4	2.474,1	2.175,3

(1) Εξ αὐτῶν μικρὰ ποσότης ἡλιεύθη εἰς τὸν Ινδικὸν Ὠκεανόν.

(1) Small quantity was fished in Indian Ocean.

VI. Μέση ἐτησία ἀπασχόλησις, ἀλιευθεῖσα ποσότης καὶ ἀξία ἀλιευμάτων, κατ' εἶδος ἀλιευτικῶν ἔργαλείων
VI. Annual average employment, quantity landed and value of catch, by kind of fishing tools

Ποσότης εἰς μετρικοὺς τόνους
'Aξια εἰς χιλιάδας δραχμῶν

Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae

Αλιευτικὰ ἔργαλεῖα Fishing tools	1977			1978			1979		
	'Αριθμὸς ἀπασχόλου- μένων Number of persons employed	'Αλιευθεῖσα ποσότης Quantity landed	'Αξια Value	'Αριθμὸς ἀπασχόλου- μένων Number of persons employed	'Αλιευθεῖσα ποσότης Quantity landed	'Αξια Value	'Αριθμὸς ἀπασχόλου- μένων Number of persons employed	'Αλιευθεῖσα ποσότης Quantity landed	'Αξια Value
*Απόλυτοι ἀριθμοὶ — Absolute numbers									
Σύνολον—Total	9.377	97.176,7	3.649.696,4	9.666	92.581,6	4.301.651,0	9.697	95.939,7	5.411.998,2
Δίκτυα συστήματος μηχανότρα- τας (ὑπερποντικὸς ἀλισίας)— Trawl nets (overseas fishery)	976	26.956,5	1.111.314,6	854	18.064,8	956.505,0	858	20.195,5	1.453.429,9
Δίκτυα συστήματος μηχανότρα- τας (μέσης ἀλισίας)—Trawl nets (open sea fishery)	1.071	14.995,3	645.979,3	1.147	16.374,3	924.669,3	1.164	16.205,4	1.158.321,2
Κυκλικὰ δίκτυα (γρι-γρι)—Ring nets (purse seines)	2.570	33.016,6	773.176,5	2.409	32.671,1	910.099,5	2.287	34.342,9	1.097.965,6
Δίκτυα κοινῆς τράτας — Seine nets	1.163	8.375,8	271.001,9	1.179	8.990,6	378.430,7	1.193	7.725,7	407.048,3
Λοιπά (μικρὰ κυκλικὰ δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) —Other (small ring nets, common nets, lines, etc.) . . .	3.598	13.832,5	848.224,1	4.077	16.480,8	1.131.946,5	4.196	17.470,2	1.295.233,2
Ποσοστὰ % — Percentages									
Σύνολον—Total	100,0	100,00	100,00	100,0	100,00	100,00	100,0	100,00	100,00
Δίκτυα συστήματος μηχανότρα- τας (ὑπερποντικὸς ἀλισίας)— Trawl nets (overseas fishery)	10,4	27,75	30,46	8,8	19,51	22,24	8,8	20,83	26,84
Δίκτυα συστήματος μηχανότρα- τας (μέσης ἀλισίας)—Trawl nets (open sea fishery)	11,4	15,44	17,71	11,9	17,69	21,50	12,0	16,67	21,39
Κυκλικὰ δίκτυα (γρι-γρι)—Ring nets (purse seines)	27,4	33,94	21,16	24,9	35,29	21,16	23,5	35,41	20,28
Δίκτυα κοινῆς τράτας — Seine nets	12,4	8,62	7,43	12,2	9,71	18,80	11,3	8,33	7,52
Λοιπά (μικρὰ κυκλικὰ δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) —Other (small ring nets, common nets, lines, etc.) . . .	38,4	14,24	23,25	42,2	17,80	26,31	43,2	18,75	23,92

Βλέπε παρατηρήσεις πίνακος II.

See notes of table II.

I. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΤΟΥΣ 1979 — ANALYTICAL TABLES FOR THE YEAR 1979

A. ΣΚΑΦΗ — VESSELS

A.1 : Κατανομή μηχανοκινήτων άλιευτικῶν σκαφῶν, κατὰ κατηγορίας καὶ κλιμάκια ἵπποδυνάμεως : Ἔτος 1979
 A.1 : Distribution of motor fishing vessels, by categories and horsepower groups : Year 1979

Κλιμάκια ἵπποδυνάμεως Horsepower groups	Σύνολον σκαφῶν Vessels, total		Σκάφη ὑπερποντίου άλιειας Vessels of overseas fishery		Σκάφη μέσης άλιειας—Vessels of open sea fishery		Μηχανότραται Trawlers		
	'Αριθ. No	HP	'Αριθ. No	HP	'Αριθ. No	HP	'Αριθ. No	HP	
	Σύνολον—Total	4.073	415.335	53	47.150	801	166.589	355	88.612
— < 10	62	539	—	—	—	—	—	—	—
10 — 20	215	2.963	—	—	—	1	16	—	—
20 — 30	587	13.336	—	—	—	5	110	—	—
30 — 40	404	13.488	—	—	—	19	596	3	92
40 — 50	355	15.627	—	—	—	16	654	2	80
50 — 60	318	16.609	—	—	—	22	1.133	2	100
60 — 70	178	11.610	—	—	—	13	1.340	6	360
70 — 80	208	15.186	—	—	—	20	1.463	3	216
80 — 90	122	10.069	—	—	—	27	2.189	10	808
90 — 100	307	28.598	—	—	—	12	1.090	3	270
100 — 150	577	68.169	—	—	—	144	17.451	48	5.817
150 — 200	232	39.512	1	150	—	120	20.430	46	7.779
200 — 300	285	67.080	—	—	—	236	56.278	122	29.631
300 — 500	168	62.354	10	4.045	153	56.599	100	37.824	
500 — 1000	36	23.665	23	16.425	13	7.240	10	5.635	
1000 — 1500	9	10.595	9	10.595	—	—	—	—	
1500 +	10	15.935	10	15.935	—	—	—	—	

Κλιμάκια ἵπποδυνάμεως Horsepower groups	Σκάφη μέσης άλιειας—Vessels of open sea fishery				Σκάφη παρακτίου άλιειας—Vessels of inshore fishery					
	Γρι-γρι Purse seines		Μικτά(1) Mixed(1)		Σύνολον Total		Τράται Seiners			
	'Αριθ. No	HP	'Αριθ. No	HP	'Αριθ. No	HP	'Αριθ. No	HP		
Σύνολον—Total	333	48.501	113	29.476	3.219	201.596	865	47.937	2.354	153.659
— < 10	—	—	—	—	62	539	61	531	1	8
10 — 20	1	16	—	—	214	2.947	209	2.864	5	83
20 — 30	5	110	—	—	582	13.226	97	2.193	485	11.033
30 — 40	16	504	—	—	385	12.892	56	1.836	329	11.056
40 — 50	14	574	—	—	339	14.973	36	1.590	303	13.383
50 — 60	19	978	1	55	296	15.476	81	4.241	215	11.235
60 — 70	6	920	1	60	165	10.270	36	2.243	129	8.027
70 — 80	17	1.247	—	—	188	13.723	43	3.150	145	10.573
80 — 90	11	901	6	480	95	7.880	13	1.083	82	6.797
90 — 100	9	820	—	—	295	27.508	86	8.018	209	19.490
100 — 150	84	10.179	12	1.455	433	50.718	98	11.365	335	39.353
150 — 200	66	11.266	8	1.385	111	18.932	37	6.099	74	12.833
200 — 300	66	14.736	48	11.911	49	10.802	11	2.309	38	8.493
300 — 500	19	6.250	34	12.525	5	1.710	1	415	4	1.295
500 — 1000	—	—	3	1.605	—	—	—	—	—	—
1000 — 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1500 +	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Μηχανότραται καὶ γρι-γρι.

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

(1) Trawlers and purse seines.

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

A.2 : Κατανομή σκαφών ύπερποντίου και μέσης άλιείας, κατά κλιμάκια κ.ό.χ. : "Έτος 1979
A.2 : Distribution of overseas and open sea fishing vessels, by tonnage groups : Year 1979

Κλιμάκια άλικής χωρητικότητος Tonnage groups	Σύνολον σκαφών Vessels, total		Σκάφη ύπερποντίου Vessels of overseas fishery		Σκάφη μέσης άλιείας—Vessels of open sea fishery							
					Σύνολον Total		Μηχανότραται Trawlers		Γρι-γρι/ Purse seines		Μικτά (1) Mixed (1)	
	'Αριθ. No	K.O.X. G.R.T.	'Αριθ. No	K.O.X. G.R.T.	'Αριθ. No	K.O.X. G.R.T.	'Αριθ. No	K.O.X. G.R.T.	'Αριθ. No	K.O.X. G.R.T.	'Αριθ. No	K.O.X. G.R.T.
Τενικόν σύνολον — Grand total	854	50.087	53	20.361	801	29.726	355	16.987	333	7.596	113	5.143
— < 10	33	262	—	—	33	262	3	29	30	233	—	—
10 — 20	185	2.949	—	—	185	2.949	36	608	129	2.012	20	329
20 — 30	227	5.585	—	—	227	5.585	98	2.435	109	2.625	20	525
30 — 40	111	3.967	—	—	111	3.967	61	2.222	38	1.312	12	433
40 — 50	80	3.563	—	—	80	3.563	54	2.394	13	572	13	597
50 — 60	47	2.544	—	—	47	2.544	21	1.132	9	480	17	932
60 — 70	25	1.611	—	—	25	1.611	12	786	1	62	12	763
70 — 80	33	2.469	—	—	33	2.469	17	1.283	4	300	12	886
80 — 90	10	835	—	—	10	835	8	672	—	—	2	163
90 — 100	14	1.329	—	—	14	1.329	11	1.043	—	—	3	286
100 — 200	55	7.243	20	2.874	35	4.369	33	4.140	—	—	2	229
200 — 500	18	6.249	17	6.006	1	243	1	243	—	—	—	—
500 — 1000	14	9.170	14	9.170	—	—	—	—	—	—	—	—
1000 — 1500	2	2.311	2	2.311	—	—	—	—	—	—	—	—
1500 +	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Μηχανότραται και γρι-γρι.

(1) Trawlers and purse seines.



Β. ΠΑΡΑΓΩΓΗ — PRODUCTION

Β.1 : Ποσότης (1) και άξια (2) άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και είδος άλιείσ : "Έτος 1979

Β.1 : Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishery : Year 1979

*Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους
Άξια εἰς χιλιάδας δραχμών*

*Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae*

Είδος άλιεισ Kind of fishery	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	
	'Απόλυτοι αριθμοί Absolute numbers		Ποσοστά % Percentages		'Απόλυτοι αριθμοί — Absolute numbers										
Γενικόν σύνολον — Grand total	95.939,7	5.411.998,2	100,0	100,0	7.577,3	414.795,4	5.794,5	274.596,5	8.924,7	484.495,8	9.219,7	449.197,2	10.590,9	584.426,0	
Πρώτα—First ...	17.095,7	2.085.650,6	17,8	38,5	1.606,6	191.812,6	651,0	79.241,2	1.810,7	201.712,7	1.570,4	152.941,6	1.843,9	235.423,2	
Δεύτερα—Second. Τρίτα—Third ...	14.328,0	1.189.024,4	14,9	22,0	1.381,0	93.436,4	912,2	72.296,5	1.335,6	97.911,7	1.242,7	95.028,0	1.755,4	128.096,9	
Υπερόποντις άλιεια — Overseas fishery .	20.195,5	1.453.429,9	21,1	26,9	2.145,6	162.046,2	429,2	23.887,5	2.088,2	153.475,9	1.684,5	86.022,1	2.304,6	175.798,9	
Πρώτα—First ...	11.590,2	1.091.014,4	12,1	20,2	1.187,3	126.126,6	255,2	19.271,8	1.304,0	123.152,8	1.032,7	64.752,2	1.203,7	128.647,7	
Δεύτερα—Second. Τρίτα—Third ...	4.300,8	223.508,0	4,5	4,1	496,1	22.035,7	53,0	1.763,6	317,7	15.823,4	213,3	9.133,2	614,8	30.970,8	
Μέση άλιεια — Open sea fishery	51.301,0	2.296.258,0	53,5	42,4	2.998,6	151.165,9	2.949,1	146.076,9	4.351,0	203.122,5	5.624,6	236.738,3	6.459,2	267.465,5	
Πρώτα—First ...	2.268,6	392.518,2	2,4	7,3	245,5	38.356,1	237,5	34.614,4	272,5	40.349,3	257,2	39.670,7	276,4	43.041,9	
Δεύτερα—Second. Τρίτα—Third ...	5.860,4	546.155,3	6,1	10,1	595,5	47.058,9	581,7	47.088,7	674,3	52.479,4	668,9	54.306,5	765,9	62.962,2	
Παραχτικός άλιεια — Inshore fishery .	24.443,2	1.662.310,3	25,5	30,7	2.433,1	101.583,3	2.416,2	104.632,1	2.485,5	127.897,4	1.910,6	126.436,8	1.827,1	141.161,6	
Πρώτα—First ...	3.236,9	602.118,0	3,4	11,1	173,8	27.329,9	158,3	25.355,0	234,2	38.210,6	280,5	48.518,7	363,8	63.733,6	
Δεύτερα—Second. Τρίτα—Third ...	4.166,8	419.361,1	4,3	7,7	289,4	24.341,8	277,5	23.444,2	343,6	29.608,9	360,5	31.588,3	374,7	34.163,9	
	17.039,5	640.831,2	17,8	11,8	1.969,9	49.911,6	1.980,4	55.832,9	1.907,7	60.077,9	1.269,6	46.329,8	1.088,6	43.264,1	

Είδος άλιεισ Kind of fishery	Ιούνιος June		Ιούλιος July		Αύγουστος August		Σεπτέμβριος September		Οκτώβριος October		Νοέμβριος November		Δεκέμβριος December	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2

**Απόλυτοι αριθμοί — Absolute numbers*

Γενικόν σύνολον — Grand total	9.280,0	429.029,9	7.539,8	407.642,2	6.732,2	394.830,1	7.766,9	396.280,1	7.856,7	497.586,6	7.353,7	500.993,4	7.303,3	578.125,0
Πρώτα—First ...	1.853,4	170.315,9	1.383,2	162.277,1	1.037,8	160.264,3	1.232,8	138.956,3	830,4	148.820,9	1.183,0	172.093,8	2.092,5	271.791,0
Δεύτερα—Second. Τρίτα—Third ...	890,6	61.828,3	1.047,1	79.300,1	958,7	73.195,3	965,8	77.700,9	1.059,3	121.957,6	1.338,2	145.074,6	1.441,4	143.198,1
Υπερόποντις άλιεια — Overseas fishery .	2.170,6	122.806,9	1.687,0	132.386,2	1.437,8	132.645,0	1.857,3	116.872,9	444,0	34.756,5	1.206,3	84.468,0	2.740,4	228.263,8
Πρώτα—First ...	1.445,7	99.548,7	1.016,4	97.161,2	680,5	97.919,5	880,7	71.816,9	244,5	27.088,8	658,2	58.469,1	1.681,3	177.059,1
Δεύτερα—Second. Τρίτα—Third ...	307,2	12.088,6	456,9	27.358,7	430,8	24.043,1	458,6	26.094,3	26,7	1.447,9	316,8	18.120,7	608,9	34.628,0
Μέση άλιεια — Open sea fishery	5.568,1	172.520,8	4.368,4	142.090,1	3.824,2	132.468,8	4.127,9	129.557,1	4.851,6	270.408,5	3.610,7	245.570,5	2.567,6	199.067,1
Πρώτα—First ...	34,2	5.539,7	19,3	3.242,9	13,5	2.477,2	28,4	5.257,4	323,6	62.035,1	324,9	66.388,4	235,6	51.545,1
Δεύτερα—Second. Τρίτα—Third ...	222,5	15.776,4	203,9	15.095,1	154,1	13.184,2	136,8	12.321,7	661,9	74.991,2	674,1	83.259,0	520,8	67.632,0
Παραχτικός άλιεια — Inshore fishery .	5.311,4	151.204,7	4.145,2	123.752,1	3.656,6	116.807,4	3.962,7	111.978,0	3.866,1	133.382,2	2.611,7	95.929,1	1.811,2	79.890,0
Πρώτα—First ...	373,5	65.227,5	347,5	61.873,0	343,8	59.867,6	323,7	61.882,0	262,3	59.697,0	199,9	47.236,3	175,6	43.186,8
Δεύτερα—Second. Τρίτα—Third ...	360,9	33.963,3	386,3	36.846,3	373,8	35.968,0	370,4	39.284,9	370,7	45.518,5	347,3	43.694,9	311,7	40.938,1
	806,9	34.511,4	750,6	34.446,6	752,6	33.880,7	1.087,6	48.683,2	1.928,1	87.206,1	1.989,5	80.017,7	1.508,0	66.669,2

Παρατήρησις : Ό χαρακτηρισμός των άλιευμάτων είς «πρώτα», «δεύτερα»
και «τρίτα» είναι σχετικός πρὸς τὴν ποιότητα αὐτῶν καὶ ἐφαρμόζεται
βέσει τῶν ἐπικρατουσῶν εἰς τὴν ἀγορὰν συνηθεῖν.

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

B.2 : Ποσότης (1) και άξια (2) άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και είδος άλιευτικών έργαλεών : "Ετος 1979
B.2 : Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishing tools : Year 1979

*Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους
Άξια εἰς χιλιάδας δραχμών*

*Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae*

Άλιευτικά έργαλεῖα 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	
	'Απόλυτοι άριθμοι Absolute numbers		Ποσοστά % Percentages		'Απόλυτοι άριθμοί — Absolute numbers										
Γενικόν σύνολον — Grand total	95.939,7	5.411.998,2	100,0	100,0	7.577,3	414.795,4	5.794,5	274.596,5	8.924,7	484.495,8	9.219,7	449.197,2	10.590,9	584.426,0	
Πρώτα—First ...	17.095,7	2.085.650,6	17,8	38,5	1.606,6	191.812,6	651,0	79.241,2	1.810,7	201.712,7	1.570,4	152.941,6	1.843,9	235.423,2	
Δεύτερα—Second.	14.328,0	1.189.024,4	14,9	22,0	1.381,0	93.436,4	912,2	72.296,5	1.335,6	97.911,7	1.242,7	95.028,0	1.755,4	128.096,9	
Τρίτα—Third ...	64.516,0	2.137.323,2	67,2	39,5	4.589,7	129.546,4	4.231,3	123.058,8	5.778,4	184.871,4	6.406,6	201.227,6	6.991,6	220.905,9	
Δίκτυα συστήματος μηχανόργατων άλιευσης—Trawl nets (overseas fishing)	20.195,5	1.453.429,9	21,1	26,9	2.145,6	162.046,2	429,2	23.887,5	2.088,2	153.475,9	1.684,5	86.022,1	2.304,6	175.798,9	
Πρώτα—First ...	11.590,2	1.091.014,4	12,1	20,2	1.187,3	126.126,6	255,2	19.271,8	1.304,0	123.152,8	1.032,7	64.752,2	1.203,7	128.647,7	
Δεύτερα—Second.	4.300,8	223.508,0	4,5	4,1	496,1	22.035,7	53,0	1.763,6	317,7	15.823,4	213,3	9.133,2	614,8	30.970,8	
Τρίτα—Third ...	4.304,5	138.907,5	4,5	2,6	462,2	13.883,9	121,0	2.852,1	466,5	14.499,7	438,5	12.136,7	486,1	16.180,4	
Δίκτυα συστήματος μηχανόργατας (μέσης άλιευσης)—Trawl nets (open sea fishery) ...	16.205,4	1.158.321,2	16,9	21,4	1.938,3	115.367,8	1.901,7	114.106,6	2.027,6	122.481,2	2.000,8	125.374,1	1.987,3	130.583,0	
Πρώτα—First ...	2.089,2	359.598,2	2,2	6,6	226,5	35.075,1	223,7	32.384,7	257,0	37.704,8	247,8	37.953,6	260,8	40.622,0	
Δεύτερα—Second.	4.293,2	419.539,8	4,5	7,8	485,1	37.931,9	484,7	39.341,1	543,9	42.799,8	526,8	44.290,9	531,7	46.385,1	
Τρίτα—Third ...	9.823,0	379.183,2	10,2	7,0	1.226,7	42.360,8	1.193,3	42.380,8	1.226,7	41.976,6	1.226,2	43.129,6	1.194,8	43.575,9	
Κυνήγια δίκτυα (γολγοτ) — Ring nets (purse seines) ...	34.342,9	1.097.965,6	35,8	20,3	927,0	29.828,5	954,8	27.841,5	2.259,8	76.684,9	3.540,7	106.004,6	4.402,5	132.400,0	
Πρώτα—First ...	142,0	25.329,8	0,1	0,5	12,6	2.096,1	10,2	1.519,5	10,6	1.693,2	4,9	751,0	11,4	1.682,0	
Δεύτερα—Second.	1.476,9	117.190,6	1,5	2,2	99,9	8.167,7	92,1	7.276,4	122,5	8.739,7	126,9	8.326,8	203,4	13.951,4	
Τρίτα—Third ...	32.724,0	955.445,2	34,1	17,7	814,5	19.564,7	852,5	19.045,6	2.126,7	66.252,0	3.408,9	96.926,8	4.187,7	116.766,6	
Δίκτυα κοινής τράτας—Seine nets	7.725,7	407.048,3	8,1	7,5	1.083,7	44.179,1	935,5	38.928,1	954,2	42.337,4	782,2	39.450,5	566,4	32.140,7	
Πρώτα—First ...	396,9	74.811,5	0,4	1,4	43,2	6.636,8	36,1	5.489,9	49,1	7.671,9	48,6	8.310,9	58,0	9.713,1	
Δεύτερα—Second.	740,1	74.607,0	0,8	1,4	97,6	7.947,9	88,3	6.770,4	107,2	8.830,6	98,2	8.916,7	103,3	8.866,2	
Τρίτα—Third ...	6.588,7	257.629,8	6,9	4,8	942,9	29.594,4	811,1	26.667,8	797,9	25.834,9	635,4	22.222,9	405,1	13.561,4	
Λοιπά (μηκά κυνήγια δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) — Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	17.470,2	1.295.233,2	18,2	23,9	1.482,7	63.373,8	1.573,3	69.832,8	1.594,9	89.516,4	1.211,5	92.345,9	1.330,1	113.503,4	
Πρώτα—First ...	2.877,4	534.896,7	3,0	9,9	137,0	21.878,0	125,8	20.575,3	190,0	31.490,0	236,4	41.173,9	310,0	54.758,4	
Δεύτερα—Second.	3.517,0	354.179,0	3,7	6,5	202,3	17.353,2	194,1	17.145,0	244,3	21.718,2	277,5	24.360,4	302,2	27.923,4	
Τρίτα—Third ...	11.075,8	406.157,5	11,5	7,5	1.143,4	24.142,6	1.253,4	32.112,5	1.160,6	36.308,2	697,6	26.811,6	717,9	30.821,6	



B.2 : Ποσότης (1) και άξια (2) άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και είδος άλιευτικών έργαλείων : "Έτος 1979 (συνέχεια)

B.2 : Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishing tools : Year 1979 (continued)

Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους
Άξια εἰς χιλιάδας δραχμῶν

Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae

Άλιευτικά έργαλεία Fishing tools	'Ιούνιος June		'Ιούλιος July		Αύγουστος August		Σεπτέμβριος September		'Οκτώβριος October		Νοέμβριος November		Δεκέμβριος December	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
<i>* Απόλυτοι αριθμοί — Absolute numbers</i>														
Γενικόν σύνολον— Grand total	9.280,0	429.029,9	7.539,8	407.642,2	6.732,2	394.830,1	7.766,9	396.280,1	7.856,7	497.586,6	7.353,7	500.993,4	7.303,3	578.125,0
Πρώτα—First	1.853,4	170.315,9	1.383,2	162.277,1	1.037,8	160.264,3	1.232,8	138.956,3	830,4	148.820,9	1.183,0	172.093,8	2.092,5	271.791,0
Δεύτερα—Second	890,6	61.828,3	1.047,1	79.300,1	958,7	73.195,3	965,8	77.700,9	1.059,3	121.957,6	1.338,2	145.074,6	1.441,4	143.198,1
Τρίτα—Third	6.536,0	196.885,7	5.109,5	166.065,0	4.735,7	161.370,5	5.568,3	179.622,9	5.967,0	226.808,1	4.832,5	183.825,0	3.769,4	163.135,9
Δίκτυα συστήματος μηχανότραπας(οπερατορίων άλιεσ) — Trawl nets (overseas fishery)	2.170,6	122.806,9	1.687,0	132.386,2	1.437,8	132.645,0	1.857,3	116.872,9	444,0	34.756,5	1.206,3	84.468,0	2.740,4	228.263,8
Πρώτα—First	1.445,7	99.548,7	1.016,4	97.161,2	680,5	97.919,5	880,7	71.816,9	244,5	27.088,8	658,2	58.469,1	1.681,3	177.059,1
Δεύτερα—Second	307,2	12.088,6	456,9	27.358,7	430,8	24.043,1	458,6	26.094,3	26,7	1.447,9	316,8	18.120,7	608,9	34.628,0
Τρίτα—Third	417,7	11.169,6	213,7	7.866,3	326,5	10.682,4	518,0	18.961,7	172,8	6.219,8	231,3	7.878,2	450,2	16.576,7
Δίκτυα συστήματος μηχανότραπας(μεσης άλιεσ) — Trawl nets (open sea fishery)	51,2	2.961,9	24,2	2.581,7	30,2	2.140,9	47,3	3.751,7	2.199,2	181.182,1	2.237,8	197.935,5	1.759,8	159.854,7
Πρώτα—First	5,0	914,1	12,1	1.889,5	4,8	883,4	10,4	1.830,2	307,7	58.670,3	310,5	63.173,5	222,9	48.497,0
Δεύτερα—Second	11,4	1.006,3	5,6	460,5	10,2	798,8	14,7	1.279,0	583,1	66.422,8	610,0	75.932,2	486,0	62.891,4
Τρίτα—Third	34,8	1.041,5	6,5	231,7	15,2	458,7	22,2	642,5	1.308,4	56.089,0	1.317,3	58.829,8	1.050,9	48.466,3
Κυκλικά δίκτυα (γογγοί) — Ring nets (purse seines)	5.516,9	169.558,9	4.344,2	139.508,4	3.794,0	130.327,9	4.080,6	125.805,4	2.535,5	84.362,1	1.267,7	41.484,6	719,2	34.158,8
Πρώτα—First	29,2	4.625,6	7,2	1.353,4	8,7	1.593,8	18,0	3.427,2	13,5	2.856,1	7,5	1.738,6	8,2	1.993,3
Δεύτερα—Second	211,1	14.770,1	198,3	14.634,6	143,9	12.385,4	122,1	11.042,7	74,3	8.000,9	54,9	6.154,9	27,5	3.740,0
Τρίτα—Third	5.276,6	150.163,2	4.138,7	123.520,4	3.641,4	116.348,7	3.940,5	111.335,5	2.447,7	73.505,1	1.205,3	33.591,1	683,5	28.425,5
Δίκτυα κοινής τράτας— Seine nets	3,9	242,9	7,1	912,6	4,1	522,8	3,0	361,9	1.258,2	74.050,9	1.141,2	71.314,1	986,2	62.607,3
Πρώτα—First	0,4	76,7	5,3	738,7	3,2	456,6	0,5	107,6	58,1	12.605,9	50,8	12.243,3	43,6	10.760,1
Δεύτερα—Second	0,9	90,5	1,1	130,2	0,1	12,1	1,0	146,3	84,8	10.315,6	76,9	11.081,4	80,7	11.499,1
Τρίτα—Third	2,6	75,7	0,7	43,7	0,8	54,1	1,5	108,0	1.115,3	51.129,4	1.013,5	47.989,4	861,9	40.348,1
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) — Other (small ring nets, common nets, lines, e.c.)	1.537,4	133.459,3	1.477,3	132.253,3	1.466,1	129.193,5	1.778,7	149.488,2	1.419,8	123.235,0	1.500,7	105.791,2	1.097,7	93.240,4
Πρώτα—First	373,1	65.150,8	342,2	61.134,3	340,6	59.411,0	323,2	61.774,4	206,6	47.599,8	156,0	36.469,3	136,5	33.481,5
Δεύτερα—Second	360,0	33.872,8	385,2	36.716,1	373,7	35.955,9	369,4	39.138,6	290,4	35.770,4	279,6	33.785,4	238,3	30.439,6
Τρίτα—Third	804,3	34.435,7	749,9	34.402,9	751,8	33.826,6	1.086,1	48.575,2	922,8	39.864,8	1.065,1	35.536,5	722,9	29.319,3

Βλέπε παρατήρησην πίνακος B.1.

See note of table B.1.



B.3 : Ποσότης ὀλιμεράτων, κατὰ κυριότερα εἶδον καὶ κατ' εἶδος ὀλιμερικῶν ἔργαλετον : Ετος 1979

B.3 : Quantity of catch, by principal species and kind of fishing tools : Year 1979

Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

ΕΙΔΗ ΣΔΙΓΟΥΜΑΤΩΝ — Species	Ποσότης θλευμάτων — Quantity of catch						Ποσότης θλευμάτων — Fishing tools					
	Κατεύθυνση — Fresh			Νοτία — Fresh			ΕΙΔΗ ΣΔΙΓΟΥΜΑΤΩΝ — Fishing tools			Νοτία — Fresh		
	Σύνολο	Κατεύθυνση — Frozen	ΕΙΔΗ ΑΛΙΜΕΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ — Fishing tools	Σύνολο	Κατεύθυνση — Frozen	ΕΙΔΗ ΣΔΙΓΟΥΜΑΤΩΝ — Fishing tools	Σύνολο	Κατεύθυνση — Fresh	Σύνολο	Κατεύθυνση — Fresh	Σύνολο	Κατεύθυνση — Fresh
<i>*Απόλυτα αριθμοί — Absolute numbers</i>												
Σύνολο	Σύνολο	Σύνολο	Σύνολο	Σύνολο	Σύνολο	Σύνολο	Σύνολο	Σύνολο	Σύνολο	Σύνολο	Σύνολο	Σύνολο
Total	Total	Over-seas fishery	Total	Total	Over-seas fishery	Total	Total	Total	Total	Total	Total	Total
95.940,3	20.195,2	75.745,1	16.206,1	34.342,7	7.726,1	17.470,2	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
82.793,7	13.922,8	68.870,9	13.535,9	34.322,7	7.423,5	13.588,8	86,29	68,94	90,92	83,52	99,94	96,08
2.300,5	0,2	2.300,3	1.791,7	105,6	53,2	349,8	2,39	0,00	3,03	11,05	0,30	0,68
9.865,1		9.865,1	204,7	9.522,9	46,4	91,1	10,28	0,00	13,02	1,26	27,72	0,60
771,0		1.148,3	149,2	149,8	18,1	805,2	2,00	3,81	1,51	0,43	1,08	4,60
6.539,2	1,0	6.538,2	821,0	3.818,3	899,7	6,81	0,00	8,63	5,06	11,11	11,63	5,72
1.434,6	0,6	1.434,0	29,9	297,4	28,1	1.078,6	1,49	0,00	1,89	0,18	0,86	0,28
1.769,1		13,7	1.755,4	71,1	1.568,4	21,8	94,1	1,84	0,06	2,31	0,43	0,53
3.036,3		2.200,7	835,6	482,9	15,7	263,0	3,16	10,89	1,10	2,97	0,04	0,93
7.765,9	11,9	7.754,0	2.315,0	706,0	4.122,1	610,9	8,09	0,05	10,23	14,28	2,05	1,51
3.787,9	1.408,8	2.797,9	1.471,4	251,3	300,3	582,1	3,94	3,14	0,07	3,88	3,33	3,49
716,5	4,0	712,5	445,8	32,4	445,8	17,2	217,1	0,74	0,01	0,94	1,29	1,24
12.715,0		12.715,0	10.540,3	897,9	1.124,2	13,25	0,00	16,78	0,00	0,94	30,69	11,62
8.310,7	43,2	8.267,5	2.158,3	5.527,4	260,4	321,4	8,66	0,21	10,91	13,31	16,09	3,37
964,1	98,8	865,3	368,4	35,6	99,5	361,8	1,00	0,48	1,14	2,27	0,10	1,28
442,1	43,6	398,5	20,9	12,1	34,8	330,7	0,46	0,21	0,52	0,12	0,03	0,45
4.488,8	4.087,8	401,0	15,4	12,2	24,7	348,7	4,67	20,24	0,52	0,09	0,03	0,31
780,2	555,3	224,9	10,9	4,3	18,1	191,6	0,81	2,74	0,29	0,06	0,01	0,23
15.958,4	4.682,2	11.276,2	3.414,1	1.535,6	509,7	5.816,8	16,63	23,18	14,88	21,06	4,47	6,59
6.357,3	3.933,7	2.403,6	1.598,3	14,3	288,3	502,7	6,60	19,47	3,17	9,86	0,04	3,73
<i>Κερατίδα — Cephalopoda</i>												
630,1	111,0	519,1	257,1	5,5	201,9	54,6	0,65	0,54	0,68	1,58	0,01	2,61
1.112,6	95,7	1.016,9	853,7	6,2	47,7	109,3	1,15	1,34	0,47	5,26	0,01	0,62
4.410,1	3.727,0	683,1	306,6	2,0	35,8	338,7	4,59	18,45	0,90	1,89	0,00	1,93
184,5	—	184,5	180,9	0,6	2,9	0,1	0,19	0,00	0,24	1,11	0,00	0,00
3.727,1	2.338,7	1.388,4	1.071,7	5,7	14,3	296,7	3,88	11,58	1,83	6,61	0,01	1,18
2.805,7	2.154,5	651,2	477,6	3,2	2,1	168,3	10,66	0,85	2,94	0,00	0,02	0,96
921,4	184,2	737,2	594,1	2,5	12,2	128,4	0,96	0,97	3,66	0,00	0,15	0,73
3.682,2	—	3.082,2	0,2	—	—	3.082,0	3,21	0,00	4,06	0,00	0,00	17,64

Β.4 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριώτερα είδη : Έτος 1979

B.4 : Quantity of catch, by principal species : Year 1979

Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων Species	'Ιανουάριος — 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
Γενικόν σύνολον—Grand total	7.577,5	2.145,5	5.432,0	5.794,9	429,2	5.365,7	8.924,2	2.088,1	6.836,1	9.219,9	1.684,4	7.535,5
'Ιχθύες—Fish	6.048,9	1.626,0	4.422,9	4.576,2	344,9	4.231,3	7.480,9	1.647,5	5.833,4	8.444,9	1.470,4	6.974,5
Βακαλάχος, προσφυγάκια, φίγια—Hake, couch's whiting	244,6	—	244,6	232,0	—	232,0	273,9	0,2	273,7	282,3	—	282,3
Γαύρος, χαψί—Anchovy	205,6	—	205,6	118,2	—	118,2	483,8	—	483,8	863,9	—	863,9
Γλώσσες, φαστά—Sole	185,9	76,9	109,0	80,8	5,7	75,1	162,9	47,5	115,4	116,4	28,1	88,3
Γόπτες, σάλπις—Bogue, salema	369,2	—	369,2	388,8	—	388,8	647,1	—	647,1	655,5	—	655,5
Κέρσολος—Common grey mullet	135,6	0,6	135,0	112,2	—	112,2	113,4	—	113,4	92,3	—	92,3
Κολιολος—Chub mackerel	26,3	0,3	26,0	30,7	0,3	30,4	136,4	1,4	135,0	277,1	0,7	276,4
Λιθρίνια, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth	335,8	263,5	72,3	137,9	71,1	66,8	412,7	341,1	71,6	401,7	312,6	89,1
Μαριδίες, τσέρουλες, μένουλες—Pickerel, blotched pickerel	937,8	—	937,8	860,8	—	860,8	878,1	—	878,1	773,2	—	773,2
Μπαριπούνια, κουτσουμόδες—Red mullet, striped mullet	303,4	90,2	213,2	241,9	23,6	218,3	428,8	172,8	256,0	409,0	177,1	231,9
Πλακαύλιες, ρίχια—Bonito	27,2	4,0	23,2	16,1	—	16,1	33,8	—	33,8	69,3	—	69,3
Σαρδέλλα—Pilchard	701,4	—	701,4	697,9	—	697,9	922,2	—	922,2	1.379,1	—	1.379,1
Σαραλίδια, ασμπανιδες—Horse mackerel	459,6	3,0	456,6	440,1	—	440,1	682,7	7,3	675,4	881,2	—	881,2
Σχορποί, καπόνια, βραστόψαρχος, γελιδόνωψαρχο—Scorpion fish, tub fish, gurnard, flying fish	86,1	8,9	77,2	69,8	5,1	64,7	95,8	3,4	92,4	108,2	8,0	100,2
Σκαλαθρια—Black sea bream	61,7	38,4	23,3	20,4	—	20,4	34,2	—	34,2	38,8	—	38,8
Συναγρίδες, φαγκριά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	403,1	383,0	20,1	119,9	102,3	17,6	583,8	556,9	26,9	520,2	481,2	39,0
Σφυρίδες, ροφοί, βάλχοι, στύρες—Dusky sea perch, grouper, stone bass, badeche	102,5	95,6	6,9	22,7	13,4	9,3	59,6	47,0	12,6	61,9	45,9	16,0
Διάφορα—Others	1.463,1	661,6	801,5	986,0	123,4	862,6	1.531,7	469,9	1.061,8	1.514,8	416,8	1.098,0
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	485,7	209,6	276,1	378,3	68,3	310,0	470,8	99,0	371,8	541,0	213,1	327,9
Καλαμάρια—Common squid	83,8	10,3	73,5	65,1	0,5	64,6	69,4	—	69,4	62,2	0,6	61,6
Οκταπόδια—Octopus (poulp)	111,9	1,1	110,8	110,7	0,3	110,4	141,2	0,5	140,7	127,7	2,1	125,6
Σουπιές—Cuttle fish	272,4	198,2	74,2	186,0	67,5	118,5	237,0	98,5	138,5	319,3	210,4	108,9
Θράψαλα—Flying squid	17,6	—	17,6	16,5	—	16,5	23,2	—	23,2	31,8	—	31,8
Μαλακόστρακα—Crustaceans	430,1	309,9	120,2	138,2	16,0	122,2	508,2	341,6	166,6	183,5	0,9	182,6
Γαρίδες—Shrimp	331,9	287,5	44,4	53,9	16,0	37,9	385,9	335,7	50,2	68,6	0,8	67,8
Διάφορα—Others	98,2	22,4	75,8	84,3	—	84,3	122,3	5,9	116,4	114,9	0,1	114,8
Όστρακοειδῆ—Pelecypoda	612,8	—	612,8	702,2	—	702,2	464,3	—	464,3	50,5	—	50,5
Κυδώνια, καλόγνωμες, μόδια, στρεδία—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	612,8	—	612,8	702,2	—	702,2	464,3	—	464,3	50,5	—	50,5



B.4 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη : "Έτος 1979 (συνέχεια)

B.4 : Quantity of catch, by principal species : Year 1979 (continued)

Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων Species	Μάιος — May			Ιούνιος — June			Ιούλιος — 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	10.590,9	2.304,5	8.286,4	9.280,4	2.170,6	7.109,8	7.539,4	1.686,7	5.852,7	6.732,0	1.437,7	5.294,3
*Ιχθύες—Fish	9.156,9	1.398,8	7.758,1	8.559,8	1.558,5	7.001,3	6.763,9	1.002,6	5.761,3	5.817,8	602,9	5.214,9
Βακαλάος, προσφυγάκια, φίγια—Hake, couch whiting	295,5	—	295,5	56,0	—	56,0	116,9	—	116,9	45,6	—	45,6
Γαύρος, χαϊδι—Anchovy	1.457,1	—	1.457,1	1.957,4	—	1.957,4	1.693,0	—	1.693,0	1.304,8	—	1.304,8
Γλάδοςες, φασιά—Sole	174,9	88,2	86,7	215,0	99,5	115,5	144,6	—	87,6	57,0	116,6	76,7
Γότες, σάλπες—Bogue, salema	705,4	—	705,4	639,8	—	639,8	590,3	—	590,3	631,4	—	631,4
Κέρασοι—Common grey mullet	92,6	—	92,6	96,5	—	96,5	117,8	—	117,8	106,5	—	106,5
Κολιοί—Chub mackerel	268,2	4,2	264,0	281,5	0,8	280,7	186,2	—	186,2	187,2	—	187,2
Λιθρίνια, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth	358,1	265,5	92,6	311,6	280,2	31,4	180,5	146,8	33,7	94,2	60,4	33,8
Μαριάζες, τέρσοιαλες, μένονιες—Pickerel, blotched pickerel	589,2	—	589,2	157,3	—	157,3	101,9	—	101,9	128,4	—	128,4
Μπαρμπούνια, κούτσουμούρες—Red mullet, striped mullet	378,9	147,7	231,2	244,3	169,8	74,5	196,4	121,9	74,5	136,8	57,0	79,8
Παλαιμάδες, ρίζια—Bonito	147,4	—	147,4	111,0	—	111,0	78,2	—	78,2	54,2	—	54,2
Σαρδέλλια, σαρπανιδες—Horse mackerel	1.261,5	—	1.261,5	1.424,1	—	1.424,1	935,7	—	935,7	994,4	—	994,4
Σκορπιοί, κατόνια, βραστόψαρη, γελιαρονόψαρη—Scorpion fish, tub fish, gurnard, flying fish	1.096,3	32,5	1.063,8	965,0	0,3	964,7	853,3	—	853,3	664,2	—	664,2
Σκαθάρια—Black sea bream	109,6	6,1	103,5	76,6	23,3	53,3	56,1	4,2	51,9	50,2	6,2	44,0
Συναγριάδες, φαγηκιά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	35,5	—	35,5	40,3	—	40,3	36,6	—	36,6	45,2	—	45,2
Σερπίδες, ροσοί, βλέχοι, ασύρες—Dusky sea perch, grouper, stone bass, badeche	384,1	335,9	48,2	468,9	414,9	54,0	349,0	303,1	45,9	221,1	176,6	44,5
Διάφορα—Others	91,6	63,6	28,0	107,0	67,1	39,9	59,2	29,6	29,6	45,2	17,7	27,5
Kαταρία—Cephalopoda	1.711,0	455,1	1.255,9	1.407,5	502,6	904,9	1.068,2	309,4	758,8	991,8	245,1	746,7
Kεφαλόποδα—Cephalopoda	743,1	506,2	236,9	586,4	573,4	13,0	473,6	461,0	12,6	525,5	515,3	10,2
Καλαμάρια—Common squid	42,2	—	42,2	2,7	0,4	2,3	1,7	—	1,7	61,7	60,5	1,2
Οκταπόδια—Octopus (poulp)	135,6	4,1	131,5	39,1	36,6	2,5	33,9	32,3	1,6	14,1	11,2	2,9
Σουπίδες—Cuttle fish	535,9	502,1	33,8	544,4	536,4	8,0	437,8	428,7	9,1	449,7	443,6	6,1
Θράψαλα—Flying squid	29,4	—	29,4	0,2	—	0,2	0,2	—	0,2	—	—	—
Μαλακόστραγα—Crustaceans	649,9	399,5	250,4	92,0	38,7	53,3	256,5	223,7	33,4	345,5	319,5	26,0
Γαρίδες—Shrimp	511,4	399,3	112,1	65,4	37,9	27,5	217,2	207,4	9,8	311,9	300,4	11,5
Διάφορα—Others	138,5	0,2	138,3	26,6	0,8	25,8	39,3	15,7	23,6	33,6	19,1	14,5
*Οστρακοειδή—Pelecypoda	41,0	—	41,0	42,2	—	42,2	45,4	—	45,4	43,2	—	43,2
Κυδώνια, καλόγριαμες, μύδια, στρεβίτια—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	41,0	—	41,0	42,2	—	42,2	45,4	—	45,4	43,2	—	43,2



B.4 : Ποσότης ἀλιευμάτων, κατὰ κυριώτερα εἶδη : Ἔτος 1979 (συνέχεια)

B.4 : Quantity of catch, by principal species : Year 1979 (continued)

Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Εἶδη ἀλιευμάτων Species	Σεπτέμβριος — September			'Οκτώβριος — 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
Γενικὸν σύνολον—Grand total	7.766,7	1.857,6	5.909,1	7.857,5	444,2	7.413,3	7.354,1	1.206,3	6.147,8	7.302,8	2.740,4	4.562,4
<i>Iχθύες—Fish</i>	<i>6.915,7</i>	<i>1.129,0</i>	<i>5.786,7</i>	<i>7.079,2</i>	<i>279,0</i>	<i>6.800,2</i>	<i>6.023,6</i>	<i>857,1</i>	<i>5.166,5</i>	<i>5.925,9</i>	<i>2.006,1</i>	<i>3.919,8</i>
Βακαλάος, προσφυγάκια, φίγια—Hake, couch's whiting	35,5	—	35,5	237,8	—	237,8	255,6	—	255,6	224,8	—	224,8
Γαύρος, χαψι—Anchovy	1.084,8	—	1.084,8	314,0	—	314,0	268,0	—	268,0	114,5	—	114,5
Γλάσσας, φαστά—Sole	178,2	120,7	57,5	138,0	18,9	119,1	193,4	64,1	129,3	212,6	93,9	118,7
Γόπες, σάλπες—Bogue, salema	557,9	—	557,9	540,3	—	540,3	490,0	—	490,0	323,5	1,0	322,5
Κέφαλοι—Common grey mullet	145,5	—	145,5	175,5	—	175,5	127,7	—	127,7	119,0	—	119,0
Κολιολ—Chub mackerel	198,5	—	198,5	114,5	—	114,5	34,4	0,3	34,1	28,1	5,7	22,4
Λιθρίνια, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth	99,8	64,9	34,9	130,2	10,7	119,5	192,8	82,1	110,7	381,0	301,8	79,2
Μαριδες, ταέρουλες, μένουλες—Pickerel, blotched pickerel	156,9	11,9	145,0	1.271,3	—	1.271,3	995,7	—	995,7	915,3	—	915,3
Μπαριμπούνια, κουτσούμομπες—Red mullet, striped mullet	189,1	101,0	88,1	378,0	17,8	360,2	421,2	107,9	313,3	460,1	222,0	238,1
Παλαιμύδες, ρίνια—Bonito	40,4	—	40,4	106,0	—	106,0	22,6	—	22,6	10,3	—	10,3
Σαρδέλλα—Pilchard	1.574,9	—	1.574,9	1.360,8	—	1.360,8	872,7	—	872,7	590,3	—	590,3
Σαυρίδια, σαμπανιός—Horse mackerel	712,4	0,1	712,3	687,5	—	687,5	480,1	—	480,1	388,3	—	388,3
Σκορπιοι, καπόνια, βραστόψαρα, κελιδονύψαρα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, flying fish	63,0	12,7	50,3	92,4	0,3	92,1	78,9	2,3	76,6	77,4	18,3	59,1
Σκαλάρια—Black sea bream	47,9	—	47,9	30,5	—	30,5	24,9	—	24,9	26,1	5,2	20,9
Συναγρίδες, φαγκράδες—Dog's teeth, porgy, common sea bream	393,3	353,3	40,0	140,2	117,5	22,7	299,8	276,3	23,5	605,4	586,8	18,6
Σφυρίδες, ροφοί, βάλχοι, στύρες—Dusky sea perch, grouper, stone bass, badeche	43,6	21,0	22,6	18,6	7,2	11,4	51,5	38,5	13,0	116,8	108,7	8,1
Διάφορα—Others	1.394,0	443,4	950,6	1.343,6	106,6	1.237,0	1.214,3	285,6	928,7	1.332,4	662,7	669,7
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	649,0	634,5	14,5	318,1	58,2	259,9	543,2	238,5	304,7	622,6	356,6	266,0
Καλαμάρια—Common squid	41,2	38,7	2,5	58,9	—	58,9	77,4	—	77,4	63,8	—	63,8
Οκταπόδια—Octopus (poulp)	6,6	3,8	2,8	126,0	0,2	125,8	138,7	1,7	137,0	127,1	1,8	125,3
Σουτίδες—Cuttle fish	600,7	592,0	8,7	111,8	58,0	53,8	302,4	236,8	65,6	412,7	354,8	57,9
Θράψαλα—Flying squid	0,5	—	0,5	21,4	—	21,4	24,7	—	24,7	19,0	—	19,0
Μαλαιστραζα—Crustaceans	139,0	94,7	44,9	245,1	107,0	138,1	248,6	110,7	137,9	490,5	377,7	112,8
Γαρίδες—Shrimp	121,7	81,9	39,8	180,6	78,2	102,4	179,9	92,2	87,7	377,3	317,2	60,1
Διάφορα—Others	17,3	12,2	5,1	64,5	28,8	35,7	68,7	18,5	50,2	113,2	60,5	52,7
*Οστρακοειδή—Pelecypoda	63,0	—	63,0	215,1	—	215,1	538,7	—	538,7	263,8	—	263,8
Κυδώνια, καλόγρινοις, μύδια, στρεδίδια—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	63,0	—	63,0	215,1	—	215,1	538,7	—	538,7	263,8	—	263,8



B.5 : Ποσότης ἀλιευμάτων, κατὰ περιοχὰς ἀλιείας καὶ κατ' εἶδος ἀλιευτικῶν ἐργαλείων : "Ετος 1979"

B.5 : Quantity of catch, by fishing areas and kind of fishing tools : Year 1979

Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Αριθμός κώδικος Code number	Περιοχὴ ἀλιείας Fishing areas	Σύνολον Total	Ποσότης ἀλιευμάτων — Quantity of catch					
			Κατεψυγμένα Frozen	Νωπὰ — Fresh				
			Εἰδη ἀλιευτικῶν ἐργαλείων — Fishing tools					
			Τυερποντίου ἀλιείας Overseas fishery	Σύνολον Total	Δίκτυα μηχανότρατας Trawl nets	Δίκτυα κυκλικά Ring nets	Δίκτυα τρέτας Seine nets	Λοιπὰ Other
	Σύνολον—Total	94.056,7	20.195,2	73.861,5	16.261,3	34.372,9	7.597,4	15.629,9
01	Ἄτλαντικὸς Ωκεανὸς—Atlantic Ocean	20.195,2	20.195,2	—	—	—	—	—
02	Ἄκται Β. Αφρικῆς—Coasts of N. Africa	261,0	—	261,0	261,0	—	—	—
03	Ἄκται Ἰτείρου καὶ νήσου Κερκύρας—Coasts of Epirus and Corfu	507,3	—	507,3	286,9	43,9	80,2	96,3
04	Ἀμβρακικὸς κόλπος καὶ ἄκται νήσου Λευκάδος—Ambracian Gulf and coasts of Levkas island	1.432,1	—	1.432,1	181,8	684,2	384,8	181,3
05	Ἄκται νήσων Κεφαλληνίας, Ζακύνθου καὶ Πατραῖς κόλπος—Coasts of Cephalonia, Zante and Gulf of Patras ..	1.844,3	—	1.844,3	353,4	850,0	312,8	328,1
06	Κόλποι Κυπαρισσιακός καὶ Μεσσηνιακός—Gulf of Kyparissia and Gulf of Messenia	890,4	—	890,4	153,3	396,6	246,4	94,1
07	Λακωνικὸς κόλπος—Gulf of Laconia	766,6	—	766,6	204,1	175,9	216,6	170,0
08	Κόλποι Αργολικός καὶ Σαρωνικός—Gulf of Argolis and Saronic Gulf	10.244,9	—	10.244,9	2.495,3	5.599,2	860,6	1.289,8
09	Κορινθιακὸς κόλπος—Gulf of Corinth	987,3	—	987,3	308,3	510,0	105,0	64,0
10	Κόλποι Νότιος καὶ Βόρειος Εύβοικος—Mælitas—Gulf of S. and N. Euboea—Gulf of Lamia	4.433,2	—	4.433,2	899,4	1.322,8	761,5	1.449,5
11	Παγασητικὸς κόλπος—Pagasean Gulf	2.748,6	—	2.748,6	—	2.538,8	138,6	71,2
12	Ἀνατολικαὶ ἄκται Εύβοιας καὶ περιοχὴ νήσων Σποράδων—Eastern coasts of Euboea and Sporades islands	3.291,0	—	3.291,0	1.514,3	1.324,3	138,4	314,0
13	Κόλποι Θερμαϊκός καὶ Χαλκιδικῆς—Thermaic Gulf and Gulf of Chalcidice	19.392,5	—	19.392,5	3.733,1	8.462,6	668,2	6.528,6
14	Κόλποι Στρυμωνικός καὶ Καβάλας - ἄκται νήσου Θάσου καὶ Θρακικὸν πέλαγος—Strymonic Gulf and Gulf of Kavala - coasts of the island of Thasos and sea of Thrace	10.970,9	—	10.970,9	3.064,4	5.652,1	484,3	1.770,1
15	Περιοχὴ νήσου Λέσβου, Χίου, Σάμου καὶ Ικαρίας—Islands of Lesvos, Chios, Samos and Ikaria	6.111,8	—	6.111,8	1.227,8	2.744,0	1.249,2	890,8
16	Περιοχὴ νήσων Δωδεκανήσου—Dodecanesos	2.648,7	—	2.648,7	219,1	1.086,5	502,1	841,0
17	Περιοχὴ νήσων Κυκλαδῶν—Cyclades	5.155,6	—	5.155,6	617,2	2.478,1	1.138,9	921,4
18	Περιοχὴ νήσου Κρήτης—Crete	2.175,3	—	2.175,3	741,9	503,9	309,8	619,7

Παρατήρησις : Βλ. πλήρεις τίτλους ἀλιευτικῶν ἐργαλείων εἰς πίνακα B.2.

Note : For detailed nomination of fishing tools see table B.2.



B.6 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη και περιοχές άλιειας : "Έτος 1979

B.6 : Quantity of catch, by principal species and fishing areas : Year 1979

Ποσότης εἰς μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων — Species	Σύνολον Total	Περιοχαί άλιειας — Fishing areas								
		01	02	03	04	05	06	07	08	09
Γενικόν σύνολον—Grand total	94.056,7	20.195,2	261,0	507,3	1.432,1	1.844,3	890,4	766,6	10.244,9	987,0
*Ιχθύες—Fish	82.013,9	13.922,8	255,3	485,0	1.428,3	1.804,1	863,9	764,3	10.012,2	867,0
Βακαλάος, προσφυγάκια, φίγγια—Hake, couch's whiting ..	2.384,8	0,2	13,8	26,4	19,3	84,6	31,2	12,9	521,3	94,0
Γαύρος, χαψί—Anchovy	9.859,5	—	21,0	27,1	291,3	582,0	10,0	—	1.815,2	254,0
Γλάσσας, φασάλι—Sole	1.735,5	771,0	—	4,5	0,2	4,4	1,1	2,2	29,0	1,0
Γόπες, σάλπες—Bogue, salemia	6.598,1	1,0	24,5	57,2	127,2	108,4	154,3	161,2	1.000,8	53,0
Κέφαλοι—Common grey mullet	1.245,7	0,6	—	13,3	1,9	1,6	0,2	0,5	29,9	2,0
Κολιοί—Chub mackerel	1.783,6	13,7	—	0,3	4,5	36,1	27,8	—	216,9	19,0
Λιθρίνια, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth ..	3.074,9	2.200,7	19,3	12,7	9,8	39,9	23,9	2,8	177,4	9,0
Μαρίδες, τσέρουλες, μένουλες—Pikeperch, blotched pickerel ..	7.786,4	11,9	67,6	140,7	444,1	343,5	288,5	324,4	1.220,9	71,0
Μπαρμπουνά, κουτσουμούρες—Red mullet, striped mullet ..	3.806,1	1.408,8	29,9	24,2	38,5	88,7	46,1	39,8	265,9	23,0
Πλαστιδές, βίρικα—Bonito	797,5	4,0	—	0,3	47,4	9,9	—	1,0	460,3	18,0
Σαρδέλλα—Pilchard	12.540,7	—	8,2	26,0	304,1	172,0	136,4	39,4	1.160,9	151,0
Σαροποιή, σαμπανίδης—Horse mackerel	8.343,4	43,2	42,4	27,6	24,2	61,3	92,7	0,3	1.976,6	83,0
Σκαροποιή, καπτόνια, βραστόδαρα, γελιδονόφαρα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, flying fish	967,6	98,8	1,0	12,8	2,6	29,0	5,1	7,7	210,0	10,0
Σκαθάρια—Black sea bream	431,9	43,6	—	1,5	0,4	0,8	0,1	1,0	32,7	—
Συναγρίδες, φαγκρίδες—Dog's teeth, porgy, common sea bream	4.512,3	4.087,8	—	5,0	11,7	17,9	2,2	3,2	38,9	—
Σφυρίδες, ροφοί, βλάχοι, στύρες—Dusky sea perch, grouper, stone bass, badeche	800,0	555,3	—	6,2	12,1	25,4	8,4	8,0	40,0	2,0
Διάφορα—Others	15.345,9	4.682,2	27,6	99,2	89,0	198,6	35,9	159,9	815,5	77,0
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	6.254,3	3.933,7	4,7	20,6	3,7	35,0	25,0	1,6	93,2	42,0
Καλαμάρια—Common squid	622,9	111,0	1,2	13,4	2,6	5,8	5,4	0,1	24,3	6,0
Οκταπόδια—Octopus (poulp)	1.092,1	95,7	2,3	2,3	0,8	10,3	8,1	0,5	40,3	9,0
Σουπιές—Cuttle fish	4.353,9	3.727,0	0,5	3,5	0,3	13,6	10,8	0,7	17,1	6,0
Θράψαλα—Flying squid	185,4	—	0,7	1,4	—	5,3	0,7	0,3	11,5	19,0
Μαλακόστραγα—Crustaceans	3.690,2	2.338,7	1,0	1,7	0,1	5,2	1,5	0,7	139,5	77,0
Γαρίδες—Shrimp	2.774,1	2.154,5	0,5	0,4	—	4,9	0,8	0,2	66,6	67,0
Διάφορα—Others	916,1	184,2	0,5	1,3	0,1	0,3	0,7	0,5	72,9	9,0
*Οστρακοειδή—Pelecypoda	2.098,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Κυδώνια, καλόγνωμες, μύδια, στρειδία—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	2.098,3	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Είδη άλιευμάτων — Species	Περιοχαί άλιειας — Fishing areas								
	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Γενικόν σύνολον—Grand total	4.433,2	2.748,6	3.291,0	19.392,5	10.970,9	6.111,8	2.648,7	5.155,6	2.175,0
*Ιχθύες—Fish	4.173,3	2.744,5	3.206,9	16.048,6	9.889,3	5.808,0	2.639,1	5.080,5	2.020,0
Βακαλάος, προσφυγάκια, φίγγια—Hake, couch's whiting ..	123,5	41,5	286,0	455,4	438,7	145,2	0,4	60,1	29,0
Γαύρος, χαψί—Anchovy	388,8	1.469,2	171,1	2.797,9	1.685,1	204,4	—	137,9	4,0
Γλάσσας, φασάλι—Sole	81,8	0,4	1,7	640,8	135,3	32,1	21,8	1,0	7,0
Γόπες, σάλπες—Bogue, salemia	650,1	10,0	490,2	279,2	525,3	1.055,8	632,0	924,7	342,0
Κέφαλοι—Common grey mullet	98,6	24,6	7,7	749,6	262,8	27,9	0,5	22,0	1,0
Κολιοί—Chub mackerel	19,4	0,4	80,5	111,3	310,4	303,2	438,9	134,8	66,0
Λιθρίνια, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth ..	160,8	4,2	58,1	41,1	63,9	46,1	19,7	132,3	53,0
Μαρίδες, τσέρουλες, μένουλες—Pikeperch, blotched pickerel ..	829,9	81,0	361,6	418,8	410,2	826,3	365,8	1.091,6	488,0
Μπαρμπουνά, κουτσουμούρες—Red mullet, striped mullet ..	208,6	4,7	134,2	391,0	357,8	265,1	116,4	237,0	126,0
Πλαστιδές, βίρικα—Bonito	89,7	—	41,2	16,9	5,1	25,7	11,8	34,6	30,0
Σαρδέλλα—Pilchard	494,6	896,8	226,6	4.252,7	3.144,3	1.406,3	13,6	35,9	71,0
Σκαροποιή, καπτόνια, βραστόδαρα, γελιδονόφαρα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, flying fish	510,4	89,2	802,2	1.396,6	888,9	622,1	256,8	1.237,7	187,0
Σκαθάρια—Black sea bream	50,6	—	30,9	96,6	141,0	50,4	38,7	112,6	69,0
Συναγρίδες, φαγκρίδες—Dog's teeth, porgy, common sea bream	35,3	—	12,7	53,5	14,5	45,6	73,4	115,1	1,0
Σφυρίδες, ροφοί, βλάχοι, στύρες—Dusky sea perch, grouper, stone bass, badeche	29,7	—	10,6	58,0	44,8	74,0	55,5	22,3	49,0
Διάφορα—Others	5,4	—	5,8	28,7	12,2	4,2	6,1	26,5	53,0
396,1	122,5	485,8	4.260,5	1.449,0	673,6	587,7	754,4	444,0	
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	149,9	1,0	24,5	763,0	836,1	165,0	8,1	64,0	82,0
Καλαμάρια—Common squid	44,8	—	7,5	144,6	113,5	107,2	2,2	22,3	10,0
Οκταπόδια—Octopus (poulp)	70,6	0,1	6,0	306,1	438,2	23,1	5,8	31,7	40,0
Σουπιές—Cuttle fish	26,5	0,9	4,7	260,2	243,5	11,9	0,1	5,5	20,0
Θράψαλα—Flying squid	8,0	—	6,3	52,1	40,9	22,8	—	4,5	11,0
Μαλακόστραγα—Crustaceans	100,5	3,1	59,6	508,8	246,8	126,8	1,5	11,1	72,0
Γαρίδες—Shrimp	4,6	—	17,4	225,9	105,0	53,7	—	0,9	70,0
Διάφορα—Others	95,9	3,1	42,2	282,9	135,8	73,1	1,5	10,2	1,0
*Οστρακοειδή—Pelecypoda	9,5	—	—	2.072,1	4,7	12,0	—	—	—
Κυδώνια, καλόγνωμες, μύδια, στρειδία—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	9,5	—	—	2.072,1	4,7	12,0	—	—	—

Πορετήριος : Βλ. έπειζηγγισι τού κωδικού άριθμου τῶν περιοχῶν άλιειας (01-18) εἰς πίνακα B.5.

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

Γ. ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΙΣ — EMPLOYMENT

1 : Άριθμός απασχολουμένων, κατ' είδος άλιευτικών έργατος : Έτος 1979

1 : Number of persons employed, by kind of fishing tools : Year 1979

Είδη άλιευτικών έργατων Kind of fishing tools	Μέση άπασχολησης Average employment	Ιανουάριος January	Φεβρουάριος February	Μάρτιος March	Απρίλιος April	Μάΐος May	Ιούνος June	Ιούλιος July	Αύγουστος August	Σεπτεμβρίους September	Οκτώβριος October	Νοέμβριος November	Δεκεμβρίος December
Γενικόν σύνολον—Grand total	9.697	8.815	8.879	10.304	11.137	11.382	9.793	9.269	9.323	8.994	10.477	9.333	8.661
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (ύπερποντίου άλιειας)—Trawl nets (of overseas fishery)	858	880	888	883	899	867	899	823	822	842	824	846	823
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (μέσης άλιειας)—Trawl nets (of open sea fishery)	1.164	1.705	1.686	1.718	1.609	1.451	109	34	45	177	1.823	1.817	1.789
Κυκλικά δίκτυα (γρι-γρι)—Ring nets (purse Seines)	2.287	1.012	1.157	2.132	2.875	3.299	3.437	3.199	3.119	2.948	2.157	1.290	814
Δίκτυα κοινής τράτας—Seine nets	1.193	1.914	1.762	1.756	1.527	1.274	9	44	29	32	2.023	2.007	1.939
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.)—Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	4.196	3.304	3.386	3.815	4.227	4.491	5.339	5.169	5.308	4.995	3.650	3.373	3.296















TIMH ΔΡΧ. 30 (Έξωτερικού \$ 2)
PRICE DRS 30 (Abroad \$ 2)