



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

Γ : 34 Γεωργία - Κτηνοτροφία - Δάση - Άλις  
Agriculture - Forestry, etc.

428/425801

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΡΕΥΝΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ  
ΔΙΑ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΩΝ ΣΚΑΦΩΝ

Έτος 1978

RESULTS OF THE SEA FISHERY SURVEY  
BY MOTOR VESSELS

For the year 1978



ΑΘΗΝΑΙ - 1980 - ATHENS



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ — CONTENTS

	Σελίς Page		
ΠΡΟΛΟΓΟΣ .....	5, 7	PREFACE	
ΜΗΝΙΑΙΟΝ ΔΕΛΤΙΟΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ	8	MONTHLY QUESTIONNAIRE OF SEA FISHERY STATISTICS	
ΕΙΣΑΓΩΓΗ .....	9	INTRODUCTION	
<b>ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟΝ</b>		<b>PART ONE</b>	
<b>Συγκριτικοί συνοπτικοί πίνακες ἐτῶν 1976, 1977 καὶ 1978</b>		<b>Summary comparative tables for the years 1976, 1977 and 1978</b>	
I. Ἀριθμὸς μηχανοκινήτων ἀλιευτικῶν σκαφῶν, ἰπποδύνα- μις καὶ χωρητικότης αὐτῶν, κατὰ κατηγορίας	13	I. Number, horsepower and tonnage of motor propelled fishing vessel, by categories	
II. Ποσότης καὶ ἀξία ἀλιευμάτων, κατὰ κατηγορίας καὶ κατ' εἶδος ἀλιευτικῶν ἐργαλείων	13	II. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishery	
III. Ποσότης καὶ ἀξία ἀλιευμάτων, κατὰ κατηγορίας καὶ κατ' εἶδος ἀλιευτικῶν ἐργαλείων	14	III. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishing tools	
IV. Ποσότης ἀλιευμάτων κατὰ κυριώτερα εἶδη .....	15	IV. Quantity of fish landed, by principal species	
V. Ποσότης ἀλιευμάτων, κατὰ περιοχὰς ἀλιείας .....	16	V. Quantity of fish landed, by fishing areas	
VI. Μέση ἐτήσια ἀπασχόλησις, ἀλιευθεῖσα ποσότης καὶ ἀξία ἀλιευμάτων, κατ' εἶδος ἀλιευτικῶν ἐργαλείων	16	VI. Annual average employment, quantity landed and value of catch, by kind of fishing tools	
<b>ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟΝ</b>		<b>PART TWO</b>	
<b>Ἀναλυτικοί πίνακες ἐτους 1978</b>		<b>Analytical tables for the year 1978</b>	
<b>A. ΣΚΑΦΗ</b>		<b>A. VESSELS</b>	
A. 1 : Κατανομή μηχανοκινήτων ἀλιευτικῶν σκαφῶν, κατὰ κα- τηγορίας καὶ κλιμάκια ἰπποδυνάμεως	17	A. 1 : Distribution of motor fishing vessels, by categories and horsepower groups	
A. 2 : Κατανομή σκαφῶν ὑπερποντίου καὶ μέσης ἀλιείας, κατὰ κλιμάκια κ.δ.χ.	18	A. 2 : Distribution of overseas and open sea fishing ves- sels, by tonnage groups	
<b>B. ΠΑΡΑΓΩΓΗ</b>		<b>B. PRODUCTION</b>	
B. 1 : Ποσότης καὶ ἀξία ἀλιευμάτων, κατὰ κατηγορίας καὶ εἶ- δος ἀλιείας	19	B. 1 : Quantity and value of catch, by categories and kind of fishery	
B. 2 : Ποσότης καὶ ἀξία ἀλιευμάτων κατὰ κατηγορίας καὶ εἶ- δος ἀλιευτικῶν ἐργαλείων	20	B. 2 : Quantity and value of catch, by categories and kind of fishing tools	
B. 3 : Ποσότης ἀλιευμάτων, κατὰ κυριώτερα εἶδη καὶ κατ' εἶδος ἀλιευτικῶν ἐργαλείων	22	B. 3 : Quantity of catch, by principal species and kind of fishing tools	
B. 4 : Ποσότης ἀλιευμάτων, κατὰ κυριώτερα εἶδη .....	23	B. 4 : Quantity of catch, by principal species	
B. 5 : Ποσότης ἀλιευμάτων, κατὰ περιοχὰς ἀλιείας καὶ κατ' εἶδος ἀλιευτικῶν ἐργαλείων	26	B. 5 : Quantity of catch, by fishing areas and kind of fishing tools	
B. 6 : Ποσότης ἀλιευμάτων, κατὰ κυριώτερα εἶδη καὶ περιο- χὰς ἀλιείας	27	B. 6 : Quantity of catch, by principal species and fishing areas	
<b>Γ. ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΙΣ</b>		<b>C. EMPLOYMENT</b>	
Γ. 1 : Ἀριθμὸς ἀπασχολουμένων, κατ' εἶδος ἀλιευτικῶν ἐργα- λείων	28	C. 1 : Number of persons employed, by kind of fishing tools	



### Γενικαὶ παρατηρήσεις

1. Αὶ χιλιάδες χωρίζονται διὰ μιᾶς στιγμῆς (.) καὶ οἱ δεκαδικοὶ δι' ἑνὸς κόμματος (,).
2. Αὶ παρουσιαζόμεναι ἐνίοτε διαφοραὶ μεταξύ τοῦ ἀθροίσματος, τῶν ἐπὶ μέρους μεγεθῶν καὶ τῶν συνολικῶν τοιούτων, ὀφείλονται εἰς τὴν στρογγυλοποίησιν εἰς τὰς πλησιεστέρας μονάδας προσεγγίσεως.
3. Αὶ 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 1978, τῆς «μηριαίας 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 - 1977.

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.

ΧΡΗΣΤΟΣ ΚΕΛΠΕΡΗΣ

Γενικὸς Διευθυντὴς

τῆς Ἐθνικῆς Στατιστικῆς Ὑπηρεσίας  
τῆς Ἑλλάδος

Ἀθήναι, Φεβρουάριος 1980



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ  
ΕΚΔΟΣΗ



## P R E F A C E

*The present volume which is the continuation of previous issues including fishery data for 1964 - 1977 includes the analytical data of monthly survey on marine fishery by motor propelled vessels for the year 1978.*

*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, February 1980*

**CHRISTOS KELPERIS**  
*Director General*  
*of the National Statistical Service*  
*of Greece*



«... Τò περιεχόμενον τοῦ ἐρωτηματολογίου θεωρεῖται ἐμπιστευτικόν καὶ ἐν οὐδεμίᾳ περιπτώσει χρησιμοποιεῖται τοῦτο ὑπὸ Κρατικῆς ἀρχῆς διὰ τὸν ἔλεγχον τοῦ φόρου εἰσοδήματος ἢ ἄλλου φόρου» (Ἄρθρον 36 Ν.Δ. 3627/1956).

ΜΗΝΙΑΙΟΝ ΔΕΛΤΙΟΝ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ

ΜΗΝΟΣ \_\_\_\_\_ 19\_\_

(Πρὸ τῆς συμπληρώσεως ἀναγνώσατε τὰς ὀπισθεν ὁδηγίας)

	1. Τελωνειακὴ Ἀρχὴ .....	5. Ἀριθμὸς μελῶν πληρώματος .....	
	2. Ὄνομα ἀλιευτικοῦ .....	6. Εἶδος ἀλιευτικῶν ἐργαλείων .....	
	3. Νηολογίου ἢ Λεμβολογίου { Λιμὴν .....	7. Περιοχὴ ἀλιείας .....	
	{ Ἀριθμὸς .....		
	4. Καθαρὰ χωρητικότης εἰς κόρους .....		

8. ΑΛΙΕΥΜΑΤΑ

Α' Κατὰ κατηγορίας ἀλιευμάτων

Ἀριθμὸς κώδικος	Κατηγορία ἀλιευμάτων	Ποσότης εἰς χιλιόγραμμα	Μέση τιμὴ πωλήσεως κατὰ χιλιόγρ.	(Συμπληρῶνται ὑπὸ τῆς ΕΣΥΕ)	Παρατηρήσεις
(α)	(β)	(γ)	(δ)	(ε)	(στ)
01	Πρῶτα (καθαρά) .....				
02	Δεύτερα .....				
03	Τρίτα .....				
04	Σύνολον .....				

Β' Ἀνάλυσις κατ' εἶδος ἀλιεύματος

Ἀριθμὸς κώδικος	Εἶδος ἀλιεύματος	Ποσότης εἰς χιλιόγρ.	Ἀριθμὸς κώδικος	Εἶδος ἀλιεύματος	Ποσότης εἰς χιλιόγρ.
(α)	(β)	(γ)	(α)	(β)	(γ)
	<b>ΙΧΘΥΕΣ</b>				
01	Βακαλάος, Προσφυγάκια, Φίγγια .....		26	Σκαθάκια .....	
02	Γαῦρος, Χαψί .....		27	Συναγκίδες, Φαγκριά .....	
03	Γλώσσες, Φασιά .....		28	Σφυρίδες, Ροφοί, Βλάχοι, Στύρες .....	
04	Γόπες, Σάλπες .....		29	Τόννοι, Ὁρκίνια, Ξιφία .....	
05	Γοφάρια .....		30	Τσιμπούρες .....	
06	Ζαργάνες .....		31	Φρίσσες .....	
07	Κέφαλοι .....		32	Χάνοι, Πετρόψαρα .....	
08	Κολλοί .....		33	Χειλοῦδες, Σκάροι, Κατσούλες, Χτένια .....	
09	Λαυράκια .....		34	Χέλια .....	
10	Λιθρίνια, Μπαλάδες .....		35	Διάφορα .....	
11	Λούτσοι .....			<b>ΚΕΦΑΛΟΠΟΔΑ</b>	
12	Μαγάτικα .....		41	Θράψαλα .....	
13	Μαρίδες, Τσέρουλες, Μένουλες .....		42	Καλαμάρια .....	
14	Μελανούρια .....		43	Οκταπόδια, Μοσχοί .....	
15	Μπαρμπούνια, Κουτσουμούρες .....		44	Σουπιές .....	
16	Μουγκριά, Σμέρνες .....			<b>ΜΑΛΑΚΙΑ</b>	
17	Μυλοκόπια, Μαυρόψαρα .....		51	Ἴστακοί .....	
18	Παλαμίδες, Ρίκια .....		52	Καβούρια .....	
19	Σαλάχια, Ράσες, Ρίνες, Κεντρόνια, Βάτοι .....		53	Γαρίδες .....	
20	Σαρδέλλα .....		54	Καραβίδες .....	
21	Σαυρίδια, Σαμπανιός .....			<b>ΟΣΤΡΑΚΟΕΙΔΗ</b>	
22	Σκορπιοί, Καπόνια, Βραστόψαρα, Χελιδονόψαρα .....		61	Κυδώνια, Καλόγριμες, Μόδια, Σπρείδια .....	
23	Σκόμβροι .....			<b>Σύνολον</b>	
24	Σκυλόψαρα, Γαλέοι .....				
25	Σπάροι, Σαργοί .....				

9α. Κατὰ τὸν ἀνωτέρω μῆνα τὸ ἀλιευτικὸν εἰργάσθη \_\_\_\_\_ ἡμέρας.

β. Ἐὰν δὲν εἰργάσθη καθόλου ἢ εἰργάσθη ὀλιγώτερον τῶν 10 ἡμερῶν, ἀναγράψατε ἐδῶ τὴν αἰτίαν \_\_\_\_\_

Ὁ δηλῶν ἀλιεὺς

Ὁ Τελωνειακὸς Ὑπάλληλος

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



## ΕΙΣΑΓΩΓΗ

### Γενικά

Ἡ Ἐθνικὴ Στατιστικὴ Ὑπηρεσία τῆς Ἑλλάδος διεξάγει, ἀπὸ τοῦ Ἰανουαρίου 1964, μηνιαίαν στατιστικὴν ἔρευναν θαλασσίας ἀλιείας, δυνάμει τῆς ὑπ' ἀριθ. 30112/254/9.10.63 κοινῆς ἀποφάσεως τῶν Ὑπουργῶν Συντονισμοῦ, Οἰκονομικῶν, Βιομηχανίας καὶ Ἐμπορικῆς Ναυτιλίας, ὡς ἐτροποποιήθη διὰ τῆς ὑπ' ἀριθ. 744/9.4.69 ὁμοίας τῶν Ὑπουργῶν Συντονισμοῦ, Οἰκονομικῶν, Ἐμπορικῆς Ναυτιλίας καὶ Γεωργίας, συνεπεὶα τῆς μεταφορᾶς τῆς ἀρμοδιότητος ἐπὶ τῆς ἀλιείας εἰς τὸ τελευταῖον ἐκ τῶν ἀνωτέρω Ὑπουργείων, καὶ τῆς ὑπ' ἀριθ. 53/B1/13.2.70 ὁμοίας τῶν ἰδίων Ὑπουργῶν.

Ἡ ἔρευνα αὕτη ἀναφέρεται εἰς τὰ μηχανοκίνητα ἐπαγγελματικὰ ἀλιευτικὰ σκάφη θαλάσσης, ἱπποδυνάμει 20 ἵππων καὶ ἄνω (περιλαμβάνονται, ὅμως, ἅπασαι αἱ τράται καὶ τὰ γριγράκια, ἀνεξαρτήτως ἱπποδυνάμει). Δὲν περιλαμβάνονται, ἐπομένως, εἰς τὸν ἀκολουθοῦντα πίνακα στοιχεῖα περὶ τῶν σκαφῶν λοιπῶν ἀλιευτικῶν ἐργαλείων (δικτύων, παραγαδίων κλπ.) ἱπποδυνάμει 19 ἵππων καὶ κάτω, τῆς ἀλιείας θαλάσσης διὰ κωπηλάτων ἀλιευτικῶν λέμβων καὶ τῆς ἀλιείας ἐσωτερικῶν ὕδατων (ποταμῶν, λιμνῶν, ἰχθυοτροφείων). Διὰ τὰ ἐν λόγῳ εἶδη ἀλιείας στοιχεῖα τινὰ περιλαμβάνονται, ἀπὸ τοῦ ἔτους 1975, εἰς τὸ τεῦχος «Γεωργικὴ Στατιστικὴ τῆς Ἑλλάδος».

Ἡ τεχνικὴ διενεργείας τῆς ἐρέυνης ταύτης, ὡς καὶ αἱ χρησιμοποιοιθεῖσαι ἔννοιαι ἐκτίθενται κατωτέρω, δὲν διαφέρουν δὲ ἐκείνων τῶν ἐτῶν 1964 ἕως 1977.

### Μέθοδος διενεργείας τῆς ἐρέυνης

1. Τὰ στοιχεῖα τῆς ἀλιευτικῆς δραστηριότητος συγκεντρῶνται μηνιαίως κατὰ ἀλιευτικὸν σκάφος, μέσῳ τῶν κατὰ τύπους Τελωνειακῶν Ἀρχῶν.

Δι' ἕκαστον σκάφος συμπληροῦνται ὑπὸ τοῦ ἐκμεταλλευτοῦ αὐτοῦ στατιστικὸν δελτίον, εἰς τὸ ὁποῖον ἀναγράφεται ἢ κατὰ τὸν διαρρέυσαντα μῆνα ἀλιευθεῖσα ποσότης ἀλιευμάτων ἢ ὅτι δὲν εἰργάσθη. Εἰς τὰ σκάφη ὅμως ὑπερποντίου ἀλιείας, τῶν ὁποίων ἡ διάρκεια ταξιδίου καλύπτει διάστημα τριῶν ἢ καὶ περισσοτέρων μηνῶν δὲν κατέστη πάντοτε δυνατὸν νὰ ἐφαρμοσθῇ ἡ ἀνωτέρω ἀρχή. Εἰς τὰς περιπτώσεις ταύτας ἐγένετο δεκτὸν δελτίον ἀντιστοιχοῦν εἰς ὀλόκληρον τὸ ταξίδιον, ὅποτε ἡ ἐν τῷ δελτίῳ ἀναγραφομένη ποσότης κατεχωρήθη εἰς τὸν μῆνα ἀφίξεως τοῦ ἀλιευτικοῦ. Εἰς τὸ τέλος ὅμως τοῦ ἔτους, ἐὰν τὸ ταξίδιον ἐκάλυπτε τμήματα τοῦ λήγοντος καὶ τοῦ ἀρχομένου ἔτους, ἐγένετο κατανομή τῆς ἀλιευθεῖσης ποσότητος εἰς ἀμφότερα τὰ ἔτη. Στοιχεῖα περὶ τῶν ταξιδίων ἐκάστου ἀλιευτικοῦ καὶ τῶν ὥρῶν ἀλιείας αὐτοῦ δὲν συγκεντροῦνται.

2. Τὸ δελτίον ἐκάστου μηνὸς κατατίθεται, ἐντὸς τοῦ πρώτου πενθημέρου τοῦ ἐπομένου, εἰς τὴν Τελωνειακὴν Ἀρχὴν τοῦ λιμένος ἐξορμήσεως τοῦ ἀλιευτικοῦ ἢ, ἐφ' ὅσον τὸ ἀλιευτικὸν εὑρίσκεται μακρὰν τῆς ἕδρας του, εἰς τὴν πλέον πρόσφορον δι' αὐτὸ Τελωνειακὴν Ἀρχὴν.

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

Ἐπὶ τῷ σκοπῷ ἐξασφαλίσεως τῆς μεγαλύτερας δυνατῆς ἀκριβείας κατὰ τὴν συμπλήρωσιν τοῦ στατιστικοῦ δελτίου, ἡ Ὑπηρεσία ἐφωδίασε τοὺς ἐκμεταλλευτὰς τῶν ἀλιευτικῶν σκαφῶν δι' ἐνὸς «Βιβλιαρίου ἀλιευτικῆς παραγωγῆς, κατὰ κατάπλου» καὶ συνέστησε τὴν τήρησιν αὐτοῦ. Τὸ βιβλιάριον τοῦτο συμπληροῦται, κατὰ τὸν ἐκάστοτε κατάπλου τοῦ ἀλιευτικοῦ, διὰ τῶν ἀλιευθεῖσῶν ποσοτήτων, τὸ δὲ μηνιαῖον σύνολον ἐκάστης κατηγορίας καταχωρεῖται εἰς τὸ ἀντίστοιχον μηνιαῖον δελτίον.

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

3. Ἐπειδὴ, ἐν τούτοις, ἀπὸ τῆς ἐνάρξεως διεξαγωγῆς τῆς ἐρέυνης, διεπιστώθη ὅτι (ἐκτὸς τῶν σκαφῶν ὑπερποντίου ἀλιείας, τὰ ὁποῖα ἅπαντα καταθέτουν δελτία) μικρὸς ἀριθμὸς σκαφῶν μέσης ἀλιείας καὶ μεγαλύτερος ἀριθμὸς ἀλιευτικῶν παρακτίου ἀλιείας (τὰ σχετικὰ ποσοστὰ εἶναι 30% καὶ 45% περίπου, ἀντιστοίχως), δὲν κατέθετε τὸ κεκανονισμένον δελτίον στατιστικῆς, παρὰ τὰς καταβληθείσας συστηματικὰς καὶ ἐπιμόνουσ προσπαθείας, ἡ Ὑπηρεσία, λαμβάνουσα ὑπ' ὄψιν τὴν ὑπαρξίν πλήρους μητρώου τῶν μηχανοκινήτων ἀλιευτικῶν σκαφῶν καὶ τὴν δυνατότητα τῆς εἰς βάθος στρωματοποιήσεως τούτου, ἀπεφάσισε τὴν δειγματοληπτικὴν ἐπεξεργασίαν τῶν συγκεντρούμενων δελτίων, διὰ τῆς παραδοχῆς ὅτι ταῦτα ἀποτελοῦν τυχαῖον «δειγμα» τοῦ συνολικοῦ ἀριθμοῦ αὐτῶν. Ἐφηρμόσθη δὲ ἡ μέθοδος τῆς τυχαίας κατὰ στρώματα δειγματοληψίας.

Αἱ προκύψασαι ἐκτιμήσεις, αἱ ἀφορῶσαι εἰς τὰ συνολικὰ μεγέθη, κρίνονται ἱκανοποιητικαί. Εἰς τὰς ἐκτιμήσεις ὅμως μεγεθῶν μικρᾶς τάξεως τὰ δειγματοληπτικὰ σφάλματα εἶναι σχετικῶς ὑψηλά, ἰδίᾳ εἰς τὰς ἐκτιμήσεις κατ' εἶδος ἀλιευμάτων καὶ περιοχᾶς ἀλιείας.

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

### Ἐννοιαι καὶ ὁρισμοί

#### 1. Στατιστικὴ μονάς

Ὡς στατιστικὴ μονάς λαμβάνεται τὸ μηχανοκίνητον σκάφος τὸ διενεργοῦν ἀνεξάρτητον ἀλιείαν, δηλαδὴ δι' ἰδίων μέσων. Βοηθητικὰ σκάφη (μεταφορικά, βοηθητικὰ γρι-γρι κλπ.) δὲν θεωροῦνται ὡς ἀλιευτικὰ, συμφώνως πρὸς τὴν ἀνωτέρω ἔννοιαν.

## 2. Άλιευτικά σκάφη

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

Εἰς τὴν πρώτην κατηγορίαν περιλαμβάνονται τὰ μεγάλα ἀλιευτικά, τὰ ὅποια 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 μηχανότραται, τὰ γρι-γρι καὶ τὰ μικτά. Ὡς «μηχανότραται» χαρακτηρίζονται τὰ ἀλιευτικά μέσου συνήθους μεγέθους, τὰ ὅποια χρησιμοποιοῦν συρόμενα δίκτυα. Ὡς «γρι-γρι» χαρακτηρίζονται τὰ ἀλιευτικά τὰ ὅποια χρησιμοποιοῦν, κυρίως, κυκλικὰ δίκτυα. Μικρὸς ἀριθμὸς τούτων χρησιμοποιεῖ ἐνίοτε δίκτυα κοινῆς τράτας. Τέλος, ὡς «μικτά» χαρακτηρίζονται τὰ ἀλιευτικά, τὰ ὅποια 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 ὅποια χρησιμοποιοῦν δίκτυα κοινῆς τράτας καὶ ὀριζόμενα ἐξ αὐτῶν, ἐνίοτε, 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, ἐξηρέθησαν τῆς ἐρεύνης, ἀπὸ τοῦ ἔτους 1970, τὰ διαθέσιμα μηχανὰς προώσεως 19 HP καὶ κάτω, ἀνερχόμενα εἰς 6.500 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 ἀλιευτικὸν 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 ὅποιον 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), λόγω τῆς βιολογικῆς συγγενείας αὐτῶν.

## 5. Ἀπασχόλησις

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

## 6. Περιοχὴ ἀλιείας

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

## Ἐμφάνισις τῶν ἀποτελεσμάτων τῆς ἐρεύνης

Εἰς τὸ παρὸν τεῦχος δημοσιεύονται τὰ ἀποτελέσματα διὰ τὸ ἔτος 1978.

Τὸ πρῶτον μέρος τούτου περιέχει συγκριτικοὺς συνοπτικοὺς πίνακας τῶν ἐτῶν 1976 - 1978, ἐπὶ τῷ σκοπῷ διαχρονικῆς συγκρίσεως.

Εἰς τὸ δεύτερον μέρος ἀκολουθοῦν ἀναλυτικοὶ πίνακες διὰ τὸ ἔτος 1978.

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 μηνιαίαν 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 1978 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. 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. 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.

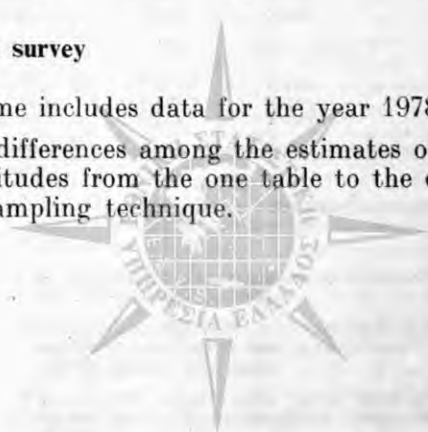
5. *Employment.* Employed personnel includes all persons generally engaged on vessels irrespective of speciality (fishermen-sailors) and refers to the tool mostly used.

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 1978.

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



# ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Το παρόν έγγραφο περιγράφει τα βασικά στοιχεία του επιχειρησιακού προγράμματος, το οποίο αποτελεί τον πυλώνα της πολιτικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την ανάπτυξη, την αλληλεγγύη και την ανάπτυξη. Το πρόγραμμα στοχεύει στην ενίσχυση της οικονομίας, στην απασχόληση και στην κοινωνική συνοχή. Τα βασικά στοιχεία του προγράμματος είναι:

- 1. Ενίσχυση της οικονομίας: Μέσω της χρηματοδότησης των επιχειρήσεων, της υποστήριξης της καινοτομίας και της ανάπτυξης των μικρών και μεσολαβητικών επιχειρήσεων.
- 2. Απασχόληση: Μέσω της υποστήριξης της δημιουργίας νέων θέσεων εργασίας, της εκπαίδευσης και της κατάρτισης.
- 3. Κοινωνική συνοχή: Μέσω της υποστήριξης των κοινωνικά αποκλεισμένων ομάδων, της βελτίωσης των υποδομών και της προστασίας του περιβάλλοντος.

Το επιχειρησιακό πρόγραμμα υλοποιείται μέσω της συγχρηματοδότησης με τα κράτη μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή είναι υπεύθυνη για την έγκριση και την παρακολούθηση της υλοποίησης του προγράμματος.

Το παρόν έγγραφο περιγράφει τα βασικά στοιχεία του επιχειρησιακού προγράμματος, το οποίο αποτελεί τον πυλώνα της πολιτικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την ανάπτυξη, την αλληλεγγύη και την ανάπτυξη. Το πρόγραμμα στοχεύει στην ενίσχυση της οικονομίας, στην απασχόληση και στην κοινωνική συνοχή. Τα βασικά στοιχεία του προγράμματος είναι:

- 1. Ενίσχυση της οικονομίας: Μέσω της χρηματοδότησης των επιχειρήσεων, της υποστήριξης της καινοτομίας και της ανάπτυξης των μικρών και μεσολαβητικών επιχειρήσεων.
- 2. Απασχόληση: Μέσω της υποστήριξης της δημιουργίας νέων θέσεων εργασίας, της εκπαίδευσης και της κατάρτισης.
- 3. Κοινωνική συνοχή: Μέσω της υποστήριξης των κοινωνικά αποκλεισμένων ομάδων, της βελτίωσης των υποδομών και της προστασίας του περιβάλλοντος.

Το επιχειρησιακό πρόγραμμα υλοποιείται μέσω της συγχρηματοδότησης με τα κράτη μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Η Ευρωπαϊκή Επιτροπή είναι υπεύθυνη για την έγκριση και την παρακολούθηση της υλοποίησης του προγράμματος.



ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΤΩΝ 1976, 1977 ΚΑΙ 1978  
SUMMARY COMPARATIVE TABLES FOR THE YEARS 1976, 1977 AND 1978

I. Αριθμός μηχανοκινήτων άλιευτικών σκαφών, ίπποδύναμεις και χωρητικότης αούτων, κατά κατηγορίας  
I. Number, horsepower and tonnage of motor propelled fishing vessels, by categories

Κατηγορίαί άλιευτικών σκαφών Categories of fishing vessels	1976			1977			1978		
	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	3.152	337.833	56.831	3.498	360.491	52.866	3.821	389.436	48.890
Υπερπόντιος άλιεία(1)—Overseas fishery(1)	53	53.235	27.301	53	51.600	25.122	52	46.350	20.118
Μέση άλιεία—Open sea fishery	817	156.779	29.530	794	155.141	27.744	809	162.749	28.772
Μηχανότραταί—Trawlers	376	88.630	18.042	359	82.630	15.916	362	86.187	16.214
Γρι-γρι—Purse seiners	344	45.020	7.421	336	47.789	7.551	336	48.101	7.622
Μικτά—Mixed	97	23.129	4.067	99	24.722	4.277	111	28.461	4.936
Παράκτιος άλιεία—Inshore fish- ery	2.282	127.819	... (2)	2.651	153.750	... (2)	2.960	180.337	... (2)
Τράταί—Seiners	735	33.623	... (2)	839	42.457	... (2)	887	47.138	... (2)
Λουπά—Other (small ring netters, small drifters and liners etc.)	1.547	94.196	... (2)	1.812	111.293	... (2)	2.073	133.199	... (2)

(1) Τά σκάφη ταύτα άλιεύουν εις τόν 'Ατλαντικόν 'Ωκεανόν και, όλίγα, εις τόν Περσικόν κόλπον.  
(2) Δέν ύφίστανται στοιχεία περι τής χωρητικότητος τών 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  
Αξία εις χιλιάδας δραχμών

Quantity in metric tons  
Value in thousand drachmae

Είδος άλιείας	1976		1977		1978		Kind of fishery
	Ποσότης Quantity	Αξία Value	Ποσότης Quantity	Αξία Value	Ποσότης Quantity	Αξία Value	
Γενικόν σύνολον	98.791,3	2.981.862,2	97.176,7	3.649.696,4	92.581,6	4.301.651,0	Grand total
Πρώτα	15.371,2	1.014.574,9	16.570,0	1.326.787,5	15.329,5	1.548.842,2	First
Δεύτερα	23.606,1	883.162,2	22.789,3	1.052.103,7	16.491,3	1.059.242,0	Second
Τρίτα	59.814,0	1.084.124,9	57.817,4	1.270.804,5	60.760,8	1.693.566,8	Third
Υπερπόντιος άλιεία	25.378,3	746.535,4	26.956,5	1.111.314,6	18.064,8	956.505,0	Overseas fishery
Πρώτα	10.274,5	449.362,1	11.575,5	705.966,6	9.643,7	704.890,7	First
Δεύτερα	11.205,5	230.848,6	10.500,3	311.956,2	4.474,4	162.217,3	Second
Τρίτα	3.898,8	66.324,7	4.880,7	93.391,8	3.946,7	89.397,0	Third
Μέση άλιεία	53.773,6	1.385.382,5	48.800,5	1.445.372,8	49.950,7	1.880.308,1	Open sea fishery
Πρώτα	2.182,8	227.596,1	1.949,0	213.927,8	2.338,7	318.974,1	First
Δεύτερα	8.225,5	409.381,7	7.533,1	415.419,5	7.142,1	492.396,3	Second
Τρίτα	43.365,1	748.404,2	39.318,4	816.025,4	40.469,9	1.068.937,7	Third
Παράκτιος άλιεία *	19.639,4	849.944,3	21.419,7	1.093.008,4	24.566,1	1.464.837,9	Inshore fishery*
Πρώτα	2.913,9	337.616,7	3.045,5	406.893,1	3.347,1	524.977,4	First
Δεύτερα	4.175,1	242.931,9	4.755,9	324.728,0	4.874,8	404.628,4	Second
Τρίτα	12.550,1	269.396,0	13.618,3	361.387,3	16.344,2	535.232,1	Third

Παρατηρήσεις :

Notes :

- Αί ένίοτε παρουσιάζονται διαφοραί μεταξύ του άθροίσματος τών επί μέρους μεγεθών και τών συνολικών τοιούτων ύφελονται εις τήν στρογγυλοποίησιν εις τάς πλησιεστάρας μονάδας προσεγγίσεως.
- Αί παρουσιάζονται μικραί διαφοραί εις τάς έντιμήσεις τών μεγεθών από πίνακος εις πίνακα ύφελονται εις τό σήμα τής δειγματοληψίας.
- Ο χαρακτηρισμός τών άλιευμάτων εις «πρώτα», «δεύτερα» και «τρίτα» είναι σχετικός πρός τήν ποιότητα αούτων και εφαρμόζεται βάσει τών επικρατουσών εις τήν αγοράν συνθηκών.
- \* Από του έτους 1970 έξηρέθησαν τών «λοιπών» σκαφών (πλήν τών μικρών κυκλικών δικτύων), τά διαθέτοντα μηχανάς προώσεως 19 HP και κάτω.

- 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 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 τόνους  
Αξία εις χιλιάδας δραχμών

Quantity in metric tons  
Value in thousand drachmae

Άλιευτικά εργαλεία	1976		1977		1978		Fishing tools
	Ποσότης Quantity	Αξία Value	Ποσότης Quantity	Αξία Value	Ποσότης Quantity	Αξία Value	
<b>Γενικών σύνολον</b> .....	<b>97.220,0</b>	<b>2.941.451,8</b>	<b>97.176,7</b>	<b>3.649.696,4</b>	<b>92.581,6</b>	<b>4.301.651,0</b>	<b>Grand total</b>
Πρώτα .....	15.316,2	1.008.250,7	16.570,0	1.326.787,5	15.329,5	1.548.842,2	First
Δεύτερα .....	23.402,1	872.549,3	22.789,3	1.052.103,7	16.491,3	1.059.242,0	Second
Τρίτα .....	58.502,3	1.060.651,0	57.817,4	1.270.804,5	60.760,8	1.693.566,8	Third
<i>Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (ύπερποντίου άλιείας)</i> .....	<i>25.378,3</i>	<i>746.535,4</i>	<i>26.956,5</i>	<i>1.111.314,6</i>	<i>18.064,8</i>	<i>956.505,0</i>	<i>Trawl nets (overseas fishery)</i>
Πρώτα .....	10.274,5	449.362,1	11.575,5	705.966,6	9.643,7	704.890,7	First
Δεύτερα .....	11.205,5	230.848,6	10.500,3	311.956,2	4.474,4	162.217,3	Second
Τρίτα .....	3.898,8	66.324,7	4.880,7	93.391,8	3.946,7	89.397,0	Third
<i>Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (μέσης άλιείας)</i> .....	<i>16.392,9</i>	<i>637.472,3</i>	<i>14.995,3</i>	<i>645.979,3</i>	<i>16.374,3</i>	<i>924.669,3</i>	<i>Trawl nets (open sea fishery)</i>
Πρώτα .....	1.952,7	202.165,9	1.727,1	190.028,4	2.112,6	286.621,9	First
Δεύτερα .....	4.720,9	245.279,9	4.256,0	248.690,4	4.518,1	332.741,6	Second
Τρίτα .....	9.719,6	190.026,6	9.012,2	207.260,5	9.743,6	305.305,8	Third
<i>Κυκλικά δίκτυα (γρι-γρι)</i> .....	<i>35.043,6</i>	<i>683.141,7</i>	<i>33.016,6</i>	<i>773.176,5</i>	<i>32.671,1</i>	<i>910.099,5</i>	<i>Ring nets (purse seines)</i>
Πρώτα .....	139,7	15.184,4	199,9	21.225,0	176,9	24.587,0	First
Δεύτερα .....	3.222,2	148.733,0	3.198,7	161.800,5	2.517,8	150.718,2	Second
Τρίτα .....	31.681,6	519.224,3	29.618,0	590.150,3	29.976,4	734.794,3	Third
<i>Δίκτυα κοινής τράτας</i> .....	<i>6.615,1</i>	<i>181.567,3</i>	<i>8.375,8</i>	<i>271.001,9</i>	<i>8.990,6</i>	<i>378.430,7</i>	<i>Seine nets</i>
Πρώτα .....	226,3	26.917,6	295,3	39.073,7	366,6	56.605,4	First
Δεύτερα .....	599,0	35.127,7	854,1	54.082,0	953,7	76.008,1	Second
Τρίτα .....	5.789,6	119.521,4	7.226,4	177.846,2	7.670,3	245.817,2	Third
<i>Λοιπά* (μικρά κυκλικά δίκτυα, δί- κτυα κοινά, παραγάδια κλπ.)</i> .....	<i>13.790,1</i>	<i>692.735,1</i>	<i>13.832,5</i>	<i>848.224,1</i>	<i>16.480,8</i>	<i>1.131.946,5</i>	<i>Other* (small ring nets, com- mon nets, lines, etc.)</i>
Πρώτα .....	2.723,0	314.620,7	2.772,2	370.493,8	3.029,7	476.137,2	First
Δεύτερα .....	3.654,5	212.560,1	3.980,2	275.574,6	4.027,3	337.556,8	Second
Τρίτα .....	7.412,7	165.554,0	7.080,1	202.155,7	9.423,8	318.252,5	Third

Βλέπε παρατηρήσεις πίνακος II.

\* Από το 1970, εξηρέθησαν τών «λοιπών» σκαφών (πλήν τών μικρών κυκλικών δικτύων), τὰ διαθέτονα μηχανές προώσεως 19 HP καί κάτω. Τὰ σκάφη τούτα υπολογίζονται εις 6.500 περίπου καί η παραγωγή τούτων εκτιμάται εις 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 άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη  
IV. Quantity of fish landed, by principal species

Ποσότης εις μετρικούς τόννους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων — Species	1976			1977			1978		
	Σύνολον Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολον Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά Fresh
Γενικόν σύνολον—Grand total...	97.220,0	25.378,3	71.841,7	97.175,4	26.956,7	70.218,7	92.580,4	18.064,8	74.515,6
Ίχθύες—Fish	88.289,7	21.007,5	67.282,2	88.168,2	22.193,8	65.974,4	82.353,8	14.426,6	67.927,2
Βακαλάος, προσφυγάκια, φήγυγα—Hake,couch's whiting	7.523,3	5.107,0	2.416,3	6.874,0	4.378,6	2.495,4	2.677,2	6,2	2.671,0
Γαύρος, χαψί—Anchovy	9.281,4	—	9.281,4	7.328,7	2,6	7.326,1	8.357,5	—	8.357,5
Γλώσσας, φασιά—Sole	2.531,1	1.148,3	1.382,8	1.999,4	694,8	1.304,6	1.829,9	569,7	1.260,2
Γόπες, σάλπιες—Bogue, salemia	6.494,8	—	6.494,8	6.096,5	13,4	6.083,1	6.252,1	2,1	6.250,0
Κέφαλοι—Common grey mullet	1.527,9	14,9	1.513,0	1.878,6	3,9	1.874,7	1.552,2	15,8	1.536,4
Κολιοί—Chub mackerel	1.910,6	167,9	1.742,7	1.921,6	76,0	1.845,6	1.941,9	17,7	1.924,2
Λιθρίνια, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth	3.601,3	2.872,4	728,9	4.369,6	3.670,5	699,1	3.321,1	2.566,9	754,2
Μαρίδες, τσέρουλες, μένουλες—Pickerel, blotched pickerel	8.619,0	—	8.619,0	9.356,8	—	9.356,8	9.060,8	—	9.060,8
Μπαρμπούνια, κουτσομούρες—Red mullet, striped mullet	3.720,2	1.492,0	2.228,2	3.577,3	1.474,9	2.102,4	2.942,2	621,1	2.321,1
Παλαμιδες, ρίκα—Bonito	511,7	0,2	511,5	549,8	—	549,8	640,1	29,9	610,2
Σαρδέλλα—Pilchard	12.674,4	—	12.674,4	12.148,5	—	12.148,5	11.888,1	—	11.888,1
Σαυρίδια, σαμπανιός—Horse mackerel	7.214,2	53,1	7.161,1	7.150,0	9,3	7.140,7	8.447,0	18,3	8.428,7
Σκορπιόι, καπόνια, βραστόψαρα, χελιδονόψαρα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, flying fish	1.582,5	225,2	1.357,3	1.280,2	108,0	1.172,2	1.351,6	99,2	1.252,4
Σκαθάρια—Black sea bream	299,2	75,4	223,8	271,5	18,6	252,9	367,7	44,2	323,5
Συναγρίδες, φαγκριά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	3.300,4	3.041,8	258,6	4.041,5	3.749,2	292,3	4.611,1	4.271,3	339,8
Σφυρίδες, ροφοί, βλάχοι, στύρες—Dusky sea perch, grouper, stone bass, badече	1.442,6	1.260,9	181,7	1.647,9	1.468,8	179,1	1.189,8	985,7	204,1
Διάφορα—Others	16.055,1	5.548,4	10.506,7	17.676,3	6.525,2	11.151,1	15.923,5	5.178,5	10.745,0
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	4.962,8	2.706,3	2.256,5	4.698,6	2.545,3	2.153,3	4.141,4	1.589,4	2.552,0
Καλαμάρια—Common squid	710,3	235,0	475,3	521,8	73,4	448,4	700,8	75,8	625,0
Όκταπόδια—Octopus (poulp)	947,0	111,3	835,7	862,6	75,5	787,1	1.057,4	137,3	920,1
Σουπιές—Cuttle fish	2.851,6	2.087,1	764,5	3.098,6	2.355,5	743,1	2.203,8	1.376,3	827,5
Θράψαλα—Flying squid	454,3	273,0	181,3	215,6	40,9	174,7	179,4	—	179,4
Μαλακόστρακα—Crustaceans	2.877,3	1.664,7	1.212,6	3.501,4	2.217,6	1.283,8	3.623,2	2.047,7	1.575,5
Γαρίδες—Shrimp	2.203,4	1.568,1	635,3	2.666,6	2.085,5	581,1	2.610,3	1.918,7	691,6
Διάφορα—Others	673,9	96,6	577,3	834,8	132,1	702,7	1.012,9	129,0	883,9
Όστρακωειδή—Pelecypoda	1.090,2	—	1.090,2	807,2	—	807,2	2.462,0	1,1	2.460,9
Κυδώνια, καλόγνωμες, μύδια, στρείδια—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	1.090,2	—	1.090,2	807,2	—	807,2	2.462,0	1,1	2.460,9



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

Ποσότης εις μετρικούς τόννους

Quantity in metric tons

Αριθμός κώδικος Code No.	Περιοχή άλιείας — Fishing areas	Ποσότης άλιευμάτων — Quantity of fish		
		1976	1977	1978
	Σύνολον—Total	97.164,1	96.715,5	91.045,8
01	*Ατλαντικός Ωκεανός—Atlantic Ocean	(1) 25.378,3	(1) 26.956,7	(1) 18.064,8
02	*Ακταί Β. Αφρικής—Coasts of N. Africa	175,0	111,1	203,2
03	*Ακταί Ηπείρου και νήσου Κερκύρας—Coasts of Epirus and Corfu	316,8	694,1	742,6
04	*Αμβρακικός κόλπος και άκταί νήσου Λευκάδος—Ambracian Gulf and coasts of Levkas island	674,8	1.020,6	1.256,3
05	*Ακταί νήσων Κεφαλληνίας, Ζακύνθου και Πατραϊκός κόλπος—Coasts of Cephalonia, Zante and Gulf of Patras	2.536,6	2.680,4	2.467,7
06	Κόλποι Κυπαρισσιακός και Μεσσηνιακός—Gulf of Kyparissia and Gulf of Messenia	459,4	850,4	611,2
07	Λακωνικός κόλπος—Gulf of Laconia	1.161,9	943,1	778,2
08	Κόλποι Αργολικός και Σαρωνικός—Gulf of Argolis and Saronic Gulf	9.399,7	8.465,6	11.101,8
09	Κορινθιακός κόλπος—Gulf of Corinth	952,9	619,1	909,6
10	Κόλποι Νότιος και Βόρειος Εύβοιας - Μαλιακός—Gulf of S. and N. Euboea - Gulf of Lamia	3.959,8	4.001,1	3.807,0
11	Παγασητικός κόλπος—Pagasaeon Gulf	2.798,3	3.613,2	2.163,9
12	*Ανατολικά άκταί Εύβοιας και περιοχή νήσων Σποράδων—Eastern coasts of Euboea and Sporades islands	3.024,0	2.828,7	2.830,2
13	Κόλποι Θερμαϊκός και Χαλκιδικής—Thermaic Gulf and Gulf of Chalcidice	19.252,4	17.435,8	19.265,7
14	Κόλποι Στρυμονικός και Καβάλας - άκταί νήσου Θάσου και Θρακικών πέλαγος—Strymonic Gulf and Gulf of Kavala - coasts of the island of Thasos and sea of Thrace	11.061,0	11.440,9	11.067,3
15	Περιοχή νήσων Λέσβου, Χίου, Σάμου και Ίκαρίας—Islands of Lesbos, Chios, Samos and Icaria	5.693,2	5.228,0	5.618,9
16	Περιοχή νήσων Δωδεκανήσου—Dodecanesos	2.437,5	2.308,9	2.301,8
17	Περιοχή νήσων Κυκλάδων—Cyclades	5.043,4	5.206,4	5.381,5
18	Περιοχή νήσου Κρήτης—Crete	2.839,1	2.311,4	2.474,1

(1) \*Εξ αυτών μικρά ποσότητα ήλιευθή εις τόν Ίνδικόν Ωκεανόν.

(1) Small quantity was fished in Indian Ocean.

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

Ποσότης εις μετρικούς τόννους  
Άξία εις χιλιάδας δραχμών

Quantity in metric tons  
Value in thousand drachmae

Άλιευτικά εργαλεία Fishing tools	1976			1977			1978		
	*Αριθμός άπασχολομένων Number of persons employed	*Άλιευθείσα ποσότης Quantity landed	*Άξία Value	*Αριθμός άπασχολομένων Number of persons employed	*Άλιευθείσα ποσότης Quantity landed	*Άξία Value	*Αριθμός άπασχολομένων Number of persons employed	*Άλιευθείσα ποσότης Quantity landed	*Άξία Value

\*Απόλυτοι αριθμοί — Absolute numbers

Σύνολον—Total	9.301	97.220,0	2.941.451,8	9.377	97.176,7	3.649.696,4	9.666	92.581,6	4.301.651,0
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (ύπερποντίου άλιείας)—Trawl nets (overseas fishery)	1.142	25.378,3	746.535,4	976	26.956,5	1.111.314,6	854	18.064,8	956.505,0
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (μέσης άλιείας)—Trawl nets (open sea fishery)	1.261	16.392,9	637.472,3	1.071	14.995,3	645.979,3	1.147	16.374,3	924.669,3
Κυκλικά δίκτυα (γρί-γρί)—Ring nets (purse seines)	2.558	35.043,6	683.141,7	2.570	33.016,6	773.176,5	2.409	32.671,1	910.099,5
Δίκτυα κοινής τράτας — Seine nets	992	6.615,1	181.567,3	1.163	8.375,8	271.001,9	1.179	8.990,6	378.430,7
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) —Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	3.348	13.790,1	692.735,1	3.598	13.832,5	848.224,1	4.077	16.480,8	1.131.946,5

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 (ύπερποντίου άλιείας)—Trawl nets (overseas fishery)	12,3	26,10	25,38	10,4	27,75	30,46	8,8	19,51	22,24
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (μέσης άλιείας)—Trawl nets (open sea fishery)	13,6	16,86	21,67	11,4	15,44	17,71	11,9	17,69	21,50
Κυκλικά δίκτυα (γρί-γρί)—Ring nets (purse seines)	27,5	36,05	23,22	27,4	33,94	21,16	24,9	35,29	21,16
Δίκτυα κοινής τράτας — Seine nets	10,7	6,80	6,17	12,4	8,62	7,43	12,2	9,71	8,80
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) —Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	36,0	14,18	23,55	38,4	14,24	23,25	42,2	17,80	26,31

Βλέπε παρατηρήσεις πίνακος II.

See notes of table II.



I. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΤΟΥΣ 1978 — ANALYTICAL TABLES FOR THE YEAR 1978

A. ΣΚΑΦΗ — VESSELS

A.1 : Κατανομή μηχανοκινήτων άλιευτικών σκαφών, κατά κατηγορίας και κλιμάκια ίπποδυνάμειας : Έτος 1978  
A.1 : Distribution of motor fishing vessels, by categories and horsepower groups : Year 1978

Κλιμάκια ίπποδυνάμειας Horsepower groups	Σύνολον σκαφών Vessels, total		Σκάφη όπερποντίου άλιείας Vessels of overseas fishery		Σκάφη μέσης άλιείας -Vessels of open sea fishery			
	Άριθ. No	HP	Άριθ. No	HP	Σύνολον Total		Μηχανότρατα Trawlers	
					Άριθ. No	HP	Άριθ. No	HP
Σύνολον—Total .....	3.821	389.436	52	46.350	809	162.749	362	86.187
— < 10 .....	58	434	—	—	—	—	—	—
10 — 20 .....	306	4.643	—	—	1	18	—	—
20 — 30 .....	489	11.211	—	—	4	95	1	25
30 — 40 .....	389	13.183	—	—	20	629	5	153
40 — 50 .....	330	14.646	—	—	18	745	4	160
50 — 60 .....	263	13.786	—	—	25	1.283	3	150
60 — 70 .....	164	10.271	—	—	13	782	7	420
70 — 80 .....	180	13.206	—	—	22	1.607	3	210
80 — 90 .....	117	9.760	—	—	28	2.271	11	890
90 — 100 .....	302	28.287	—	—	13	1.180	4	360
100 — 150 .....	512	60.450	—	—	147	17.573	51	6.054
150 — 200 .....	241	41.506	1	150	130	22.090	49	8.300
200 — 300 .....	261	61.774	—	—	234	55.792	120	29.396
300 — 500 .....	157	58.134	10	4.045	143	52.694	96	35.684
500 — 1000 .....	33	21.615	22	15.625	11	5.990	8	4.385
1000 — 1500 .....	9	10.595	9	10.595	—	—	—	—
1500 + .....	10	15.935	10	15.935	—	—	—	—

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)	
	Άριθ. No	HP	Άριθ. No	HP	Άριθ. No	HP	Άριθ. No	HP	Άριθ. No	HP
Σύνολον—Total .....	336	48.101	111	28.461	2.960	180.337	887	47.138	2.073	133.199
— < 10 .....	—	—	—	—	58	434	55	410	3	24
10 — 20 .....	1	18	—	—	305	4.625	234	3.214	71	1.411
20 — 30 .....	3	70	—	—	485	11.116	101	2.308	384	8.808
30 — 40 .....	15	476	—	—	369	12.554	57	1.888	312	10.666
40 — 50 .....	14	585	—	—	312	13.901	48	2.152	264	11.749
50 — 60 .....	21	1.078	1	55	238	12.503	73	3.816	165	8.687
60 — 70 .....	6	362	—	—	151	9.489	35	2.182	116	7.307
70 — 80 .....	18	1.321	1	76	158	11.599	47	3.450	111	8.149
80 — 90 .....	11	901	6	480	89	7.489	16	1.347	73	6.142
90 — 100 .....	9	820	—	—	289	27.107	85	7.927	204	19.180
100 — 150 .....	83	9.944	13	1.575	365	42.877	98	11.473	267	31.404
150 — 200 .....	73	12.390	8	1.400	110	19.266	30	5.144	80	14.122
200 — 300 .....	67	14.996	47	11.400	27	5.982	7	1.412	20	4.570
300 — 500 .....	15	5.140	32	11.870	4	1.395	1	415	3	980
500 — 1000 .....	—	—	3	1.605	—	—	—	—	—	—
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.δ.χ. : Έτος 1978

A.2 : Distribution of overseas and open sea fishing vessels, by tonnage groups : Year 1978

Κλιμάκια όλικής χωρητικότητας Tonnage groups	Σύνολον σκαφών Vessels, total		Σκάφη υπερποντίου Vessels of overseas fishery		Σκάφη μέσης άλιείας—Vessels of open sea fishery							
	Αριθ. No	Κ.Ο.Χ. G.R.T.	Αριθ. No	Κ.Ο.Χ. G.R.T.	Σύνολον Total		Μηχανότραται Trawlers		Γρι-γρι Purse seines		Μικτά (1) Mixed (1)	
					Αριθ. No	Κ.Ο.Χ. G.R.T.	Αριθ. No	Κ.Ο.Χ. G.R.T.	Αριθ. No	Κ.Ο.Χ. G.R.T.	Αριθ. No	Κ.Ο.Χ. G.R.T.
<b>Γενικών σύνολον — Grand total</b>	<b>861</b>	<b>48.890</b>	<b>52</b>	<b>20.118</b>	<b>809</b>	<b>28.772</b>	<b>362</b>	<b>16.214</b>	<b>336</b>	<b>7.622</b>	<b>111</b>	<b>4.936</b>
— < 10 .....	35	281	—	—	35	281	5	45	29	227	1	9
10 — 20 .....	196	3.123	—	—	196	3.123	43	729	134	2.084	19	310
20 — 30 .....	235	5.750	—	—	235	5.750	102	2.505	112	2.705	21	540
30 — 40 .....	111	3.974	—	—	111	3.974	65	2.366	36	1.254	10	354
40 — 50 .....	79	3.521	—	—	79	3.521	53	2.350	12	531	14	640
50 — 60 .....	42	2.289	—	—	42	2.289	19	1.024	7	383	16	882
60 — 70 .....	26	1.680	—	—	26	1.680	12	793	1	62	13	825
70 — 80 .....	31	2.326	—	—	31	2.326	15	1.137	5	376	11	813
80 — 90 .....	10	835	—	—	10	835	8	672	—	—	2	163
90 — 100 .....	15	1.422	—	—	15	1.422	12	1.136	—	—	3	286
100 — 200 .....	49	6.445	20	2.874	29	3.571	28	3.457	—	—	1	114
200 — 500 .....	16	5.763	16	5.763	—	—	—	—	—	—	—	—
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.





B. ΠΑΡΑΓΩΓΗ — PRODUCTION

B.1 : Ποσότητες (1) και αξία (2) άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και είδος άλιείας : Έτος 1978

B.1 : Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishery : Year 1978

Ποσότητες εις μετρικούς τόννους  
Αξία εις χιλιάδας δραχμών

Quantity in metric tons  
Value in thousand drachmae

Είδος άλιείας 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							
<b>Γενικόν σύνολον — Grand total</b> .....	92.581,6	4.301.651,0	100,0	100,0	5.356,7	233.594,5	6.490,8	305.529,6	7.191,4	321.417,4	8.958,7	410.465,1	9.633,3	431.978,6		
Πρώτα—First ...	15.329,5	1.548.842,2	16,6	36,0	744,6	69.789,5	1.130,1	108.373,4	1.080,6	103.258,8	1.436,4	140.093,0	1.401,2	143.130,4		
Δεύτερα—Second ...	16.491,3	1.059.242,0	17,8	24,6	1.156,9	70.600,1	1.386,1	85.508,4	1.332,1	84.437,8	1.801,8	112.293,8	1.691,8	109.313,8		
Τρίτα—Third ...	60.760,8	1.693.566,8	65,6	39,4	3.455,2	93.204,9	3.974,6	111.647,8	4.778,7	133.720,8	5.720,5	158.078,3	6.540,3	179.534,4		
<b>Υπερπόντιος άλιεία — Overseas fishery</b> .....	18.064,8	956.505,0	19,5	22,2	500,0	19.588,1	1.265,1	52.299,4	1.138,1	46.868,2	1.770,2	85.772,0	1.710,3	72.787,5		
Πρώτα—First ...	9.643,7	704.890,7	10,4	16,4	289,2	13.501,4	638,2	37.096,5	583,3	31.894,7	864,3	56.401,3	792,9	47.069,4		
Δεύτερα—Second ...	4.474,4	162.217,3	4,8	3,8	148,0	4.664,0	335,2	9.756,1	253,3	8.473,0	531,0	21.052,2	518,5	17.512,4		
Τρίτα—Third ...	3.946,7	89.397,0	4,3	2,1	62,8	1.422,7	292,0	5.446,8	301,5	6.500,5	374,9	8.318,5	398,9	8.205,7		
<b>Μέση άλιεία — Open sea fishery</b> .....	49.950,7	1.580.308,1	54,0	43,7	2.748,3	117.000,7	2.983,3	143.392,3	3.912,4	160.805,5	5.179,7	204.257,6	5.944,7	218.773,7		
Πρώτα—First ...	2.338,7	318.974,1	2,5	7,4	267,0	29.278,2	288,8	40.028,4	266,1	36.010,7	293,8	40.546,4	230,0	34.499,8		
Δεύτερα—Second ...	7.142,1	492.396,3	7,7	11,4	644,4	40.095,6	708,7	48.858,5	697,3	45.464,7	845,5	56.233,2	699,6	51.335,0		
Τρίτα—Third ...	40.469,9	1.068.937,7	43,7	24,8	1.836,9	47.626,9	1.985,8	54.505,4	2.949,0	79.330,1	4.040,4	107.478,0	5.015,1	132.938,9		
<b>Παράκτιος άλιεία — Inshore fishery</b> .....	24.566,1	1.464.837,9	26,5	34,1	2.108,4	97.005,7	2.242,1	109.837,9	2.140,9	113.743,7	2.008,8	120.435,5	1.978,3	140.417,4		
Πρώτα—First ...	3.347,1	524.977,4	3,6	12,2	188,4	27.009,9	203,1	31.248,5	231,2	35.353,4	278,3	43.145,3	378,3	61.561,2		
Δεύτερα—Second ...	4.874,8	404.628,4	5,3	9,4	364,5	25.840,5	342,2	26.893,8	381,5	30.500,1	425,3	35.008,4	473,7	40.566,4		
Τρίτα—Third ...	16.344,2	535.232,1	17,7	12,4	1.555,5	44.155,3	1.696,8	51.695,6	1.528,2	47.890,2	1.305,2	42.281,8	1.126,3	38.389,8		

Είδος άλιείας 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													
<b>Γενικόν σύνολον — Grand total</b> .....	7.486,4	346.118,6	8.006,5	358.543,0	6.818,9	295.033,7	7.290,4	332.066,5	9.930,0	465.501,1	8.181,8	419.032,9	7.236,7	382.370,0
Πρώτα—First ...	1.049,9	142.969,9	1.583,4	150.445,7	1.144,1	104.263,8	1.315,4	129.323,1	1.717,2	161.103,9	1.384,5	147.943,5	1.342,1	148.147,2
Δεύτερα—Second ...	932,6	61.888,8	1.203,1	69.880,3	1.017,9	64.922,2	1.320,3	77.136,1	1.703,8	118.804,1	1.528,0	106.705,1	1.416,9	97.751,5
Τρίτα—Third ...	5.503,9	141.259,9	5.220,0	138.217,0	4.656,9	125.847,7	4.654,7	125.607,3	6.509,0	185.593,1	5.269,3	164.384,3	4.477,7	136.471,3
<b>Υπερπόντιος άλιεία — Overseas fishery</b> .....	1.016,6	90.834,2	2.083,7	114.952,8	1.372,0	65.324,1	1.907,8	104.287,7	2.192,4	112.913,3	1.484,1	90.711,4	1.624,2	100.166,0
Πρώτα—First ...	644,1	78.819,8	1.206,8	91.426,2	759,7	44.874,1	952,1	73.531,7	1.167,5	81.820,6	857,3	70.097,7	888,3	78.357,3
Δεύτερα—Second ...	204,9	7.967,6	479,8	15.093,0	335,8	13.441,0	567,8	22.083,6	381,6	14.769,3	348,2	13.431,5	370,3	13.973,6
Τρίτα—Third ...	167,6	4.046,8	397,1	8.433,6	276,5	7.009,3	387,9	8.672,4	643,3	16.323,4	278,6	7.182,2	365,6	7.835,1
<b>Μέση άλιεία — Open sea fishery</b> .....	4.934,1	130.427,8	4.420,9	124.033,3	4.014,8	113.927,8	3.714,2	103.693,1	5.064,3	206.532,3	3.911,2	191.858,8	3.122,8	165.605,2
Πρώτα—First ...	20,5	2.791,8	23,0	2.732,7	30,9	3.877,5	27,9	4.011,5	299,0	39.021,8	318,9	45.414,1	272,8	40.761,2
Δεύτερα—Second ...	299,1	16.950,3	314,4	18.534,6	298,4	18.506,8	302,1	17.760,3	869,7	65.686,0	781,4	60.078,5	681,5	52.892,8
Τρίτα—Third ...	4.614,5	110.685,7	4.083,5	102.766,0	3.685,5	91.543,5	3.384,2	81.921,3	3.895,6	101.824,5	2.810,9	86.366,2	2.168,5	71.951,2
<b>Παράκτιος άλιεία — Inshore fishery</b> .....	1.535,7	124.856,6	1.501,9	119.559,9	1.432,1	115.181,5	1.668,4	124.085,7	2.673,3	146.055,5	2.786,5	136.162,7	2.489,7	116.598,8
Πρώτα—First ...	385,3	61.358,3	353,6	56.286,8	353,5	55.512,2	335,4	51.779,9	250,7	40.261,5	208,3	32.431,7	181,0	29.028,7
Δεύτερα—Second ...	428,6	36.970,9	408,9	36.252,7	383,7	32.974,4	450,4	37.292,2	452,5	38.348,8	398,4	33.195,1	365,1	30.885,1
Τρίτα—Third ...	721,8	26.527,4	739,4	27.017,4	694,9	27.294,9	882,6	35.013,6	1.970,1	67.445,2	2.179,8	70.835,9	1.943,6	56.685,0

Παρατήρησης : Ο χαρακτήρισμός 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 : Ποσότης (1) και αξία (2) αλιευμάτων, κατά κατηγορίας και είδος αλιευτικών εργαλείων : Έτος 1978  
 B.2 : Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishing tools : Year 1978

Ποσότης εις μετρικούς τόνους  
 Ύξία εις χιλιάδας δραχμών

Quantity in metric tons  
 Value in thousand drachmae

Αλιευτικά εργαλεία Fishing tools	Σύνολον αλιευμάτων 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 . . . . .	92.581,6	4.301.651,0	100,0	100,0	5.356,7	233.594,5	6.490,8	305.529,6	7.191,4	321.417,4	8.958,7	410.465,1	9.633,3	431.978,6
Πρώτα—First . . .	15.329,5	1.548.842,2	16,6	36,0	744,6	69.789,5	1.130,1	108.373,4	1.080,6	103.258,8	1.436,4	140.093,0	1.401,2	143.130,4
Δεύτερα—Second .	16.491,3	1.059.242,0	17,8	24,6	1.156,9	70.600,1	1.386,1	85.508,4	1.332,1	84.437,8	1.801,8	112.293,8	1.691,8	109.313,8
Τρίτα—Third . . .	60.760,8	1.693.566,8	65,6	39,4	3.455,2	93.204,9	3.974,6	111.647,8	4.778,7	133.720,8	5.720,5	158.078,3	6.540,3	179.534,4
Δίκτυα συστήματος μη- χανότρατας (ύπερπον- τίου αλιείας)—Trawl nets (overseas fish- ery) . . . . .	18.064,8	956.505,0	19,5	22,2	500,0	19.588,1	1.265,4	52.299,4	1.138,1	46.868,2	1.770,2	85.772,0	1.710,3	72.787,5
Πρώτα—First . . .	9.643,7	704.890,7	10,4	16,4	289,2	13.501,4	638,2	37.096,5	583,3	31.894,7	864,3	56.401,3	792,9	47.069,4
Δεύτερα—Second .	4.474,4	162.217,3	4,8	3,8	148,0	4.664,0	335,2	9.756,1	253,3	8.473,0	531,0	21.052,2	518,5	17.512,4
Τρίτα—Third . . .	3.946,7	89.397,0	4,3	2,1	62,8	1.422,7	292,0	5.446,8	301,5	6.500,5	374,9	8.318,5	398,9	8.205,7
Δίκτυα συστήματος μη- χανότρατας (μέσης α- λιείας)—Trawl nets (open sea fishery)	16.374,3	924.669,3	17,7	21,5	1.865,0	90.163,1	1.993,6	114.668,2	1.882,3	100.586,4	1.960,8	109.975,4	1.707,3	104.340,0
Πρώτα—First . . .	2.112,6	286.621,9	2,3	6,7	251,1	27.259,1	275,6	38.228,6	249,3	33.832,7	270,6	37.666,4	209,0	31.381,3
Δεύτερα—Second .	4.518,1	332.741,6	4,9	7,7	514,1	32.615,6	551,5	40.525,0	476,7	33.410,2	543,1	37.907,6	482,7	39.004,4
Τρίτα—Third . . .	9.743,6	305.305,8	10,5	7,1	1.099,8	30.288,4	1.166,5	35.914,6	1.156,3	33.343,5	1.147,1	34.401,4	1.015,6	33.954,3
Κυκλικά δίκτυα (γχι- γχι) — Ring nets (purse seines) . . .	32.671,1	910.099,5	35,3	21,2	793,6	23.305,0	898,5	25.054,0	1.920,5	55.502,5	3.129,5	89.940,6	4.191,1	112.275,9
Πρώτα—First . . .	176,9	24.587,0	0,2	0,6	13,1	1.707,1	11,2	1.498,9	14,2	1.718,3	16,2	1.872,2	19,8	2.805,4
Δεύτερα—Second .	2.517,8	150.718,2	2,7	3,5	119,2	6.854,0	151,5	7.882,1	208,5	10.893,0	287,8	17.099,1	214,2	11.906,7
Τρίτα—Third . . .	29.976,4	734.794,3	32,4	17,1	661,3	14.743,9	735,8	15.673,0	1.697,8	42.891,2	2.825,5	70.969,3	3.957,1	97.563,8
Δίκτυα κοινής τράτας— Seine nets . . . . .	8.990,6	378.430,7	9,7	8,8	1.134,8	41.520,0	1.131,7	43.978,7	1.044,3	42.927,1	931,0	38.950,6	766,6	34.858,4
Πρώτα—First . . .	366,6	56.605,4	0,4	1,3	41,1	5.817,5	34,8	5.113,9	38,0	5.692,7	47,5	7.062,7	41,9	6.781,3
Δεύτερα—Second .	953,7	76.008,1	1,0	1,8	121,7	7.978,6	101,6	7.680,7	110,0	8.906,9	113,0	9.113,0	92,4	8.068,0
Τρίτα—Third . . .	7.670,3	245.817,2	8,3	5,7	972,0	27.723,9	995,3	31.184,1	896,3	28.327,5	770,5	22.774,9	632,3	20.009,1
Άλλα (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) — Other (small ring nets, common nets, lines, etc.) . . . . .	16.480,8	1.131.946,5	17,8	26,3	1.063,3	59.018,3	1.201,6	69.529,3	1.206,2	75.533,2	1.167,2	85.826,5	1.258,0	107.716,8
Πρώτα—First . . .	3.029,7	476.137,2	3,3	11,1	150,1	21.504,4	170,3	26.435,5	195,8	30.120,4	237,8	37.090,4	337,6	55.093,0
Δεύτερα—Second .	4.027,3	337.556,8	4,4	7,8	253,9	18.487,9	246,3	19.664,5	283,6	22.754,7	326,9	27.121,9	384,0	32.822,3
Τρίτα—Third . . .	9.423,8	318.252,5	10,2	7,4	659,3	19.026,0	785,0	23.429,3	726,8	22.658,1	602,5	21.614,2	536,4	19.801,5



B.2 : Ποσότης (1) και αξία (2) άλιευμάτων, κατά κατηγορίας και είδος άλιευτικών εργαλείων : Έτος 1978 (συνέχεια)

B.2 : Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishing tools : Year 1978 (continued)

Ποσότης εις μετρικούς τόνους  
Αξία εις χιλιάδας δραχμών

Quantity in metric tons  
Value in thousand drachmae

Άλιευτικά εργαλεία Fishing tools	Ίούnius 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
Απόλυτοι αριθμοί — Absolute numbers														
Γενικόv σύνολον— Grand total . . . . .	7.486,4	346.118,6	8.006,5	358.543,0	6.818,9	295.033,7	7.290,4	332.066,5	9.930,0	465.501,1	8.181,8	419.032,9	7.236,7	382.370,0
Πρώτα—First . . .	1.049,9	142.969,9	1.583,4	150.445,7	1.144,1	104.263,8	1.315,4	129.323,1	1.717,2	161.103,9	1.384,5	147.943,5	1.342,1	148.147,2
Δεύτερα—Second . .	932,6	61.888,8	1.203,1	69.880,3	1.017,9	64.922,2	1.320,3	77.136,1	1.703,8	118.804,1	1.528,0	106.705,1	1.416,9	97.751,5
Τρίτα—Third . . .	5.503,9	141.259,9	5.220,0	138.217,0	4.656,9	125.847,7	4.654,7	125.607,3	6.509,0	185.593,1	5.269,3	164.384,3	4.477,7	136.471,3
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (έπερποντίου άλιείας)—Trawl nets (ouverseas fishery) . . . . .	1.016,6	90.834,2	2.083,7	114.952,8	1.372,0	65.324,4	1.907,8	104.287,7	2.192,4	112.913,3	1.484,1	90.711,4	1.624,2	100.166,0
Πρώτα—First . . .	644,1	78.819,8	1.206,8	91.426,2	759,7	44.874,1	952,1	73.531,7	1.167,5	81.820,6	857,3	70.097,7	888,3	78.357,3
Δεύτερα—Second . .	204,9	7.967,6	479,8	15.093,0	335,8	13.441,0	567,8	22.083,6	381,6	14.769,3	348,2	13.431,5	370,3	13.973,6
Τρίτα—Third . . .	167,6	4.046,8	397,1	8.433,6	276,5	7.009,3	387,9	8.672,4	643,3	16.323,4	278,6	7.182,2	365,6	7.835,1
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (μέσης άλιείας)—Trawl nets (open sea fishery)	17,0	1.128,2	31,9	1.352,1	69,2	3.762,7	55,3	3.611,2	2.208,5	122.693,5	2.359,5	139.907,8	2.223,9	132.480,7
Πρώτα—First . . .	1,8	249,9	5,8	598,0	13,2	1.517,8	11,3	1.652,0	273,7	34.718,4	300,9	42.457,1	250,3	37.060,6
Δεύτερα—Second . .	5,3	422,7	10,9	489,0	24,5	1.523,4	19,8	1.378,8	643,1	48.508,3	657,3	50.538,0	589,1	46.418,6
Τρίτα—Third . . .	9,9	455,6	15,2	265,1	31,5	721,5	24,2	580,4	1.291,7	39.466,8	1.401,3	46.912,7	1.384,5	49.001,5
Κυκλικά δίκτυα (γχι-γχι) — Ring nets (purse seines) . . . . .	4.917,1	129.299,6	4.389,0	122.681,2	3.945,6	110.165,1	3.658,9	100.081,9	2.691,7	74.199,7	1.361,4	41.538,4	774,2	26.055,6
Πρώτα—First . . .	18,7	2.541,9	17,2	2.134,7	17,7	2.359,7	16,6	2.359,5	13,4	2.333,3	6,6	1.143,3	12,2	2.112,7
Δεύτερα—Second . .	293,8	16.527,6	303,5	18.045,6	273,9	16.983,4	282,3	16.381,5	207,0	15.242,9	99,0	7.483,3	77,1	5.419,0
Τρίτα—Third . . .	4.604,6	110.230,1	4.068,3	102.500,9	3.654,0	90.822,0	3.360,0	81.340,9	2.471,3	56.623,5	1.255,8	32.911,8	684,9	18.523,9
Δίκτυα κοινής τράτας—Seine nets . . . . .	4,7	377,5	0,5	55,7	0,0	0,0	0,0	0,0	1.431,3	64.074,1	1.404,8	61.860,4	1.140,9	49.828,2
Πρώτα—First . . .	0,6	99,8	0,1	25,8	0,0	0,0	0,0	0,0	56,8	9.439,1	53,8	8.554,8	52,0	8.017,8
Δεύτερα—Second . .	0,8	88,7	0,2	22,4	0,0	0,0	0,0	0,0	146,1	12.807,2	147,4	12.024,2	120,5	9.318,4
Τρίτα—Third . . .	3,3	189,0	0,2	7,5	0,0	0,0	0,0	0,0	1.228,4	41.827,8	1.203,6	41.281,4	968,4	32.492,0
Άλλα (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) — Other (small ring nets, common nets, lines, etc.) . . . . .	1.531,0	124.479,1	1.501,4	119.501,2	1.432,1	115.781,5	1.668,4	124.085,7	1.406,1	91.620,5	1.572,0	85.014,9	1.473,5	73.839,5
Πρώτα—First . . .	384,7	61.258,5	353,5	56.261,0	353,5	55.512,2	335,4	51.779,9	205,8	32.792,5	165,9	25.690,6	139,3	22.598,8
Δεύτερα—Second . .	427,8	36.882,2	408,7	36.230,3	383,7	32.974,4	450,4	37.292,2	326,0	27.476,4	276,1	23.228,1	259,9	22.621,9
Τρίτα—Third . . .	718,5	26.338,4	739,2	27.009,9	694,9	27.294,9	882,6	35.013,6	874,3	31.351,6	1.130,0	36.096,2	1.074,3	28.618,8

Βλέπε παρατήρησην πίνακος Β.1.

See note of table B.1.





**B.3 : Ποσότητες άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη και κατά είδος άλιευτικών εργαλείων : Έτος 1978**  
**B.3 : Quantity of catch, by principal species and kind of fishing tools : Year 1978**

Ποσότητες εις μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων — Species	Ποσότητες άλιευμάτων — Quantity of catch						Σύνολον Total	Είδη άλιευτικών εργαλείων — Fishing tools				Σύνολον Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά — Fresh				Σύνολον Total	Άλιευτικά εργαλεία Fishing tools	Άλλα Other			
	Κατεψυγμένα Frozen		Νωπά — Fresh		Είδη άλιευτικών εργαλείων — Fishing tools			Νωπά — Fresh		Είδη άλιευτικών εργαλείων — Fishing tools				Σύνολον Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά — Fresh					Σύνολον Total	Άλιευτικά εργαλεία Fishing tools	Άλλα Other
	Υπερπόντιου θάλασσας Over-seas fishery	Σύνολον Total	Δίκτυα ιπτάνα-τραπάζ Trawl nets	Δίκτυα κυλάζα Ring nets	Δίκτυα τράμας Seine nets	Άλλα Other		Υπερπόντιου θάλασσας Over-seas fishery	Σύνολον Total	Δίκτυα ιπτάνα-τραπάζ Trawl nets	Δίκτυα κυλάζα Ring nets					Δίκτυα τράμας Seine nets	Άλλα Other						
<b>Γενικών σύνολων—Grand total</b>	<b>92.580,4</b>	<b>18.064,8</b>	<b>74.515,6</b>	<b>16.375,2</b>	<b>32.671,5</b>	<b>8.991,2</b>	<b>16.477,7</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>79,85</b>	<b>91,15</b>	<b>83,06</b>	<b>99,87</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>95,73</b>	<b>79,42</b>			
<i>Ίχθες—Fish</i>	82.353,8	14.498,6	67.857,2	13.602,3	32.629,2	8.607,7	13.688,0	88,95	88,95	88,95	88,95	88,95	79,85	91,15	83,06	99,87	100,00	100,00	95,73	79,42			
Βαζάλιος, προσηρυγία, φέγγα—Hake, conch's whiting	2.677,2	6,2	2.671,0	1.927,0	150,6	69,9	523,5	2,89	2,89	2,89	2,89	2,89	0,03	3,58	11,76	0,46	3,40	0,17	0,77	3,17			
Γάδος, χαλύ—Anchovy	1.829,9	569,7	1.260,2	137,8	8.161,6	20,9	37,2	9,02	9,02	9,02	9,02	9,02	0,00	11,21	0,84	24,98	3,40	0,17	0,77	3,17			
Γαύρος, φασιά—Sole	1.552,2	2,1	1.550,1	193,5	29,4	19,2	1.018,1	1,97	1,97	1,97	1,97	1,97	3,15	1,69	1,18	0,08	0,18	0,41	0,21	0,22			
Γότζε, βόγκε—Bogue, salemia	1.941,9	17,7	1.924,2	865,0	3.604,9	900,2	1.879,9	6,75	6,75	6,75	6,75	6,75	0,01	8,38	5,28	11,03	0,01	0,01	10,01	5,33			
Κέφαλον—Common grey mullet	9.060,8	621,1	8.439,7	2.519,2	24,9	21,8	1.108,1	1,67	1,67	1,67	1,67	1,67	0,08	2,06	1,15	1,16	0,08	0,08	1,16	0,72			
Κολού—Chub mackerel	3.321,1	29,9	3.291,2	60,7	381,6	21,8	1.119,0	2,09	2,09	2,09	2,09	2,09	0,09	2,06	0,37	5,27	0,09	0,09	5,27	0,72			
Λιθόβρα, ιπτάνα—Red bream, large eyed dogs' teeth	2.942,2	18,3	2.923,9	412,3	1.723,5	71,8	253,2	3,58	3,58	3,58	3,58	3,58	0,00	14,21	2,51	0,05	14,21	0,05	0,05	14,21			
Μαζίδες, τασούλες, μένουλες—Pickerel, blotched pickerel	2.942,2	621,1	2.321,1	2.547,4	593,2	5.219,2	701,0	9,78	9,78	9,78	9,78	9,78	0,00	12,15	15,55	1,81	12,15	15,55	1,81	4,25			
Μπαρμινάνα, κουρτουμάρες—Red mullet, striped mullet	1.888,1	29,9	1.858,2	1.337,8	21,3	288,5	673,5	3,17	3,17	3,17	3,17	3,17	0,16	8,11	8,16	0,06	8,11	8,16	0,06	4,08			
Παλαμάδες, φικά—Bonito	8.447,0	18,3	8.428,7	33,5	347,9	20,0	208,8	0,69	0,69	0,69	0,69	0,69	0,00	15,95	1,03	30,89	0,00	0,00	30,89	4,39			
Σαρδέλλα—Pichard	1.351,6	99,2	1.252,4	1.697,7	10.093,6	901,2	723,6	12,84	12,84	12,84	12,84	12,84	0,00	15,95	1,03	30,89	0,00	0,00	30,89	4,39			
Σαρδέλλα, σαρδάνια—Horse mackerel	4.611,1	4.271,3	339,8	1.991,9	5.768,0	304,3	364,5	9,12	9,12	9,12	9,12	9,12	0,10	11,31	12,16	17,65	0,10	0,10	17,65	2,21			
Σκορπιό, καρύνα, βασιλόμας, χαλδονόμας—Scorpion fish, tub fish, gurnard, flying fish	1.189,8	985,7	204,1	557,0	55,7	139,2	500,5	1,45	1,45	1,45	1,45	1,45	0,54	1,68	3,40	0,17	1,45	3,40	0,17	3,03			
Συζούμας—Black sea bream	15.923,5	5.178,5	10.745,0	323,5	30,0	42,6	246,7	4,39	4,39	4,39	4,39	4,39	23,64	4,45	0,09	0,02	4,45	0,09	0,02	1,70			
Συζούμας, φαγάκι—Dog's teeth, porgy, common sea bream	1.189,8	985,7	204,1	15,3	6,7	37,4	280,4	1,28	1,28	1,28	1,28	1,28	5,45	0,27	0,09	0,01	0,27	0,09	0,01	1,06			
Σφουδάς, σποκό, βιάζου, στίβας—Busky sea perch, grouper, stone bass, haddock	15.923,5	5.178,5	10.745,0	3.283,2	1.665,0	523,1	176,3	17,19	17,19	17,19	17,19	17,19	28,66	14,41	20,04	5,09	14,41	20,04	5,09	32,00			
Διάφορα—Others	4.141,4	1.589,4	2.552,0	1.610,1	20,4	347,9	574,5	4,47	4,47	4,47	4,47	4,47	8,79	3,42	9,83	0,06	3,42	9,83	0,06	3,48			
<i>Κεφαλοπόδα—Cephalopoda</i>	700,8	75,8	625,0	294,5	9,6	256,7	64,2	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75	0,41	0,83	1,79	0,02	0,83	1,79	0,02	0,38			
Καζαμάρα—Common squid	1.057,4	137,3	920,1	750,8	5,6	43,3	120,4	1,14	1,14	1,14	1,14	1,14	0,76	1,23	4,58	0,01	1,23	4,58	0,01	0,73			
Όκταπόδα—Octopus (pouff)	2.203,8	1.376,3	827,5	393,0	4,9	41,0	388,6	2,38	2,38	2,38	2,38	2,38	7,61	1,11	1,04	0,00	1,11	1,04	0,00	2,35			
Σουτάς—Cuttle fish	179,4	—	179,4	171,8	0,3	6,0	1,3	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,00	0,24	1,04	0,00	0,24	1,04	0,00	0,00			
Θράβλακα—Flying squid	3.623,2	2.047,7	1.575,5	1.162,8	7,5	27,9	377,3	3,91	3,91	3,91	3,91	3,91	11,33	2,11	7,10	0,02	2,11	7,10	0,02	2,28			
<i>Μολυσκοειδή—Crustaceans</i>	2.610,3	1.918,7	691,6	505,4	1,1	9,8	175,3	2,81	2,81	2,81	2,81	2,81	10,62	0,92	3,08	0,00	0,92	3,08	0,00	1,06			
Γαρίδες—Shrimp	1.012,9	129,0	883,9	657,4	6,4	18,1	202,0	1,09	1,09	1,09	1,09	1,09	0,71	1,18	4,01	0,01	1,18	4,01	0,01	1,22			
Διάφορα—Others	2.462,0	1,1	2.460,9	—	14,4	8,6	2.437,9	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	0,00	3,30	0,00	0,04	3,30	0,00	0,04	14,79			
<i>Όστρακοειδή—Pelecypoda</i>	2.462,0	1,1	2.460,9	—	14,4	8,6	2.437,9	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	0,00	3,30	0,00	0,04	3,30	0,00	0,04	14,79			
Κοδωνία, χαλδονομας, μάδα, σαρδέλα—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	2.462,0	1,1	2.460,9	—	14,4	8,6	2.437,9	2,65	2,65	2,65	2,65	2,65	0,00	3,30	0,00	0,04	3,30	0,00	0,04	14,79			

B.4 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη : Έτος 1978

B.4 : Quantity of catch, by principal species : Year 1978

Ποσότης εις μετρικούς τόννους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων Species	Ίανουάριος — January			Φεβρουάριος — February			Μάρτιος — March			Άπριλιος — 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	5.354,4	500,1	4.854,3	6.490,6	1.265,2	5.225,4	7.191,4	1.138,1	6.053,3	8.958,6	1.770,2	7.188,4
Ίχθύες—Fish	4.616,5	402,9	4.213,6	5.421,0	1.006,8	4.414,2	6.278,1	967,4	5.310,7	7.972,2	1.428,1	6.544,1
Βακαλάος, προσφυγάκια, φιλ- για—Hake, couch's whiting	296,8	—	296,8	277,1	—	277,1	294,4	0,2	294,2	318,6	—	318,6
Γαύρος, χαψί—Anchovy	101,1	—	101,1	123,2	—	123,2	437,6	—	437,6	828,4	—	828,4
Γλώσσες, φασιά—Sole	152,5	20,7	131,8	187,4	53,3	134,1	170,2	49,8	120,4	166,9	61,7	105,2
Γότσες, σάλπες—Bogue, sale- mia	341,8	—	341,8	368,3	—	368,3	523,8	—	523,8	594,8	—	594,8
Κέφαλοι—Common grey mul- let	150,5	—	150,5	133,0	—	133,0	131,9	0,2	131,7	122,5	—	122,5
Κολιοί—Chub mackerel	19,7	—	19,7	23,6	—	23,6	94,1	0,3	93,8	233,9	11,2	222,7
Λιθόνια, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth	112,6	43,4	69,2	262,9	192,8	70,1	184,6	120,9	63,7	371,5	294,7	76,8
Μαρίδες, τσέρουλες, μένουλες —Pickerel, blotched pick- erel	1.074,2	—	1.074,2	1.077,1	—	1.077,1	993,5	—	993,5	849,9	—	849,9
Μπαριμπούνια, κουτσμοούρες— Red mullet, striped mullet	222,6	17,0	205,6	276,7	75,5	201,2	203,4	26,3	177,1	336,9	108,4	228,5
Παλαμίδες, ρίκια—Bonito	16,4	1,5	14,9	52,5	5,0	47,5	35,8	—	35,8	51,5	—	51,5
Σαρδέλλα—Pilchard	479,4	—	479,4	556,9	—	456,9	728,4	—	728,4	1.227,5	—	1.227,5
Σαυρίδια, σαμπανιός—Horse mackerel	430,6	—	430,6	465,0	—	465,0	638,1	—	638,1	744,8	6,6	738,2
Σκορπιόι, καπόνια, βραστόφα- ρα, χελιδονόψαρα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, fly- ing fish	94,1	1,7	92,4	109,9	9,8	100,1	143,7	19,1	124,6	151,3	12,4	138,9
Σκαθάκια—Black sea bream	38,9	22,8	16,1	19,9	0,1	19,8	34,3	5,1	29,2	41,7	10,3	31,4
Συναγρίδες, φαγκριά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	113,2	99,9	13,3	286,7	271,0	15,7	293,7	271,3	22,4	446,9	418,5	28,4
Σφυρίδες, ροφοί, βλάχοι, στύ- ρες—Dusky sea perch, grou- per, stone bass, badeche	52,5	46,0	6,5	110,6	103,4	7,2	107,4	95,2	12,2	148,1	135,0	13,1
Άάφορα—Others	919,6	149,9	769,7	1.090,2	295,9	794,3	1.263,2	379,0	884,2	1.337,0	369,3	967,7
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	380,0	61,5	318,5	501,9	130,0	371,9	519,7	124,9	394,8	579,5	225,5	354,0
Καλαμάρια—Common squid	98,0	9,6	88,4	93,2	11,1	82,1	84,4	12,6	71,8	81,0	6,8	74,2
Όκταπόδια—Octopus (poulp)	116,5	1,9	114,6	131,3	4,5	126,8	147,6	7,8	139,8	109,6	6,9	102,7
Σουπιές—Cuttle fish	148,7	50,0	98,7	245,0	114,4	130,6	265,0	104,5	160,5	361,1	211,8	149,3
Φράψαλα—Flying squid	16,8	—	16,8	32,4	—	32,4	22,7	—	22,7	27,8	—	27,8
Μαλακόστρακα—Crustaceans	142,5	35,7	106,8	303,6	128,4	175,2	225,4	45,8	179,6	351,7	116,6	235,1
Γαρίδες—Shrimp	83,4	35,7	47,7	191,9	128,2	63,7	109,6	45,7	63,9	186,9	93,4	93,5
Άάφορα—Others	59,1	—	59,1	111,7	0,2	111,5	115,8	0,1	115,7	164,8	23,2	141,6
Όστρακοειδή—Pelecypoda	215,4	—	215,4	264,1	—	264,1	168,2	—	168,2	55,2	—	55,2
Κυδώνια, καλόγνωμες, μύδια, στρείδια—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	215,4	—	215,4	264,1	—	264,1	168,2	—	168,2	55,2	—	55,2





## B.4 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη : Έτος 1978 (συνέχεια)

## B.4 : Quantity of catch, by principal species : Year 1978 (continued)

Ποσότης εις μετρικούς τόννους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων Species	Μάιος — May			Ίούνιος — 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	9.633,4	1.710,4	7.923,0	7.486,6	1.016,5	6.470,1	8.006,3	2.083,5	5.922,8	6.818,8	1.371,9	5.446,9
Ίχθύεις—Fish	8.838,2	1.415,8	7.422,4	6.915,7	585,3	6.330,4	7.391,0	1.567,9	5.823,1	6.544,3	1.171,3	5.373,0
Βακαλάος, προσφυγάκια, φρί- για—Hake, couch's whiting	341,4	6,0	335,4	84,2	—	84,2	90,8	—	90,8	63,1	—	63,1
Γαύρος, χαφί—Anchovy	1.207,0	—	1.207,0	1.693,1	—	1.693,1	1.391,7	—	1.391,7	1.117,3	—	1.117,3
Γλώσσες, φασιά—Sole	139,8	44,0	95,8	85,9	16,2	69,7	129,8	54,0	75,8	115,1	42,5	72,6
Γόπες, σάλπες—Bogue, sale- mia	699,6	—	699,6	663,0	—	663,0	653,2	0,1	653,1	485,6	—	485,6
Κέφαλοι—Common grey mul- let	104,6	3,4	101,2	105,1	0,1	105,0	124,1	12,0	112,1	115,5	—	115,5
Κολιοί—Chub mackerel	285,3	2,3	283,0	267,3	0,5	266,8	226,2	—	226,2	252,9	1,3	251,6
Λιθρινία, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth	356,5	280,1	76,4	156,9	132,2	24,7	351,2	314,6	36,6	160,2	117,3	42,9
Μαρίδες, τσέρουλες, μένουλες —Pickarel, blotched pick- erel	755,7	—	755,7	100,1	—	100,1	166,4	—	166,4	119,4	—	119,4
Μπαρμπούνια, κουτσομούρες— Red mullet, striped mullet	297,6	67,4	230,2	123,1	40,9	82,2	125,9	55,2	70,7	108,1	21,5	86,6
Παλαμιδες, ρίνα—Bonito	99,5	11,0	88,5	65,8	—	65,8	43,9	—	43,9	58,7	2,0	56,7
Σαρδέλλα—Pilchard	1.172,0	—	1.172,0	1.275,5	—	1.275,5	1.044,3	—	1.044,3	1.205,4	—	1.205,4
Σαυρίδια, σαμπανός—Horse mackerel	1.108,9	—	1.108,9	993,9	8,4	985,5	1.025,8	—	1.025,8	853,2	—	853,2
Σκορπιοί, καπόνια, βραστόφα- ρα, χελιδονόψαρα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, fly- ing fish	140,0	9,5	130,5	99,4	8,9	90,5	86,8	10,9	75,9	94,2	13,8	80,4
Σκαθάκια—Black sea bream	38,9	4,3	34,6	31,3	—	31,3	26,1	—	26,1	26,9	—	26,9
Συναγρίδες, φαγκριά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	414,0	369,4	44,6	173,7	134,2	39,5	491,4	453,2	38,2	575,2	538,1	37,1
Σφυρίδες, ροφοί, βλάχοι, στύ- ρες—Dusky sea perch, grou- per, stone bass, badeche	165,3	142,9	22,4	78,6	53,1	25,5	130,1	103,1	27,0	59,7	36,4	23,3
Διάφορα—Others	1.512,1	475,5	1.036,6	918,8	190,8	728,0	1.283,3	564,8	718,5	1.133,8	398,4	735,4
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	377,7	169,2	208,5	149,9	124,6	25,3	161,7	137,3	24,4	131,7	120,1	11,6
Καλαμάρια—Common squid	58,6	13,8	44,8	3,3	1,8	1,5	13,6	11,1	2,5	5,4	1,4	4,0
Όκταπόδια—Octopus (poulp)	97,1	11,3	85,8	7,6	3,7	3,9	18,1	14,7	3,4	17,1	15,1	2,0
Σουπίες—Cuttle fish	197,0	144,1	52,9	138,8	119,1	19,7	129,1	111,5	17,6	109,0	103,6	5,4
Θράψαλα—Flying squid	25,0	—	25,0	0,2	—	0,2	0,9	—	0,9	0,2	—	0,2
Μαλακόστρακα—Crustaceans	387,4	125,4	262,0	382,0	306,6	75,4	423,3	378,3	45,0	105,5	80,5	25,0
Γαρίδες—Shrimp	256,4	125,3	131,1	339,1	296,0	43,1	383,7	367,9	15,8	76,1	68,6	7,5
Διάφορα—Others	131,0	0,1	130,9	42,9	10,6	32,3	39,6	10,4	29,2	29,4	11,9	17,5
Όστρακοειδή—Pelecypoda	30,1	—	30,1	39,0	—	39,0	30,3	—	30,3	37,3	—	37,3
Κυδώνια, καλόγνωμες, μύδια, στρείδια—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	30,1	—	30,1	39,0	—	39,0	30,3	—	30,3	37,3	—	37,3



B.4 : Ποσότητες άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη : Έτος 1978 (συνέχεια)  
 B.4 : Quantity of catch, by principal species : Year 1978 (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
<b>Γενικών σύνολον—Grand total</b>	<b>7.290,4</b>	<b>1.907,7</b>	<b>5.382,7</b>	<b>9.930,2</b>	<b>2.192,3</b>	<b>7.737,9</b>	<b>8.182,1</b>	<b>1.484,1</b>	<b>6.698,0</b>	<b>7.236,7</b>	<b>1.623,9</b>	<b>5.612,8</b>
<i>Ίχθύες—Fish</i> .....	6.783,3	1.515,3	5.268,0	9.168,4	1.989,4	7.179,0	6.699,5	1.136,3	5.563,2	5.724,7	1.239,2	4.485,5
Βακαλάος, προσηυγάκια, φρί- για—Hake, couch's whiting	52,1	—	52,1	307,0	—	307,0	292,3	—	292,3	259,4	—	259,4
Γαύρος, χαψί—Anchovy	745,3	—	745,3	371,8	—	371,8	207,7	—	207,7	133,3	—	133,3
Γλώσσες, φασιά—Sole	135,3	57,3	78,0	160,0	51,0	109,0	178,8	53,9	124,9	208,2	65,3	142,9
Γόπες, σάλτες—Bogue, sale- mia	527,6	—	527,6	579,2	—	579,2	459,0	2,0	457,0	356,2	—	356,2
Κέφαλοι—Common grey mul- let	131,1	—	131,1	156,4	0,1	156,3	137,2	—	137,2	140,3	—	140,3
Κολιοί—Chub mackerel	281,2	0,6	280,6	184,3	—	184,3	51,0	0,6	50,4	22,4	0,9	21,5
Λιθρίνια, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth	300,4	259,9	40,5	408,2	312,0	96,2	315,0	229,8	85,2	341,1	269,2	71,9
Μαρίδες, τσέρουλες, μένουλες —Pickerel, blotched pick- erel	154,7	—	154,7	1.407,9	—	1.407,9	1.273,7	—	1.273,7	1.088,2	—	1.088,2
Μπαρμπούνια, κουτσομούρες— Red mullet, striped mullet	161,2	51,6	109,6	408,2	68,3	339,9	339,8	28,9	310,9	338,7	60,1	278,6
Παλαμιδες, ρίκια—Bonito	65,2	7,4	57,8	78,1	—	78,1	41,2	3,0	38,2	31,5	—	31,5
Σαρδέλλα—Pilchard	1.383,4	—	1.383,4	1.332,0	—	1.332,0	893,8	—	893,8	589,5	—	589,5
Σαυρίδια, σαμπανιός—Horse mackerel	587,0	1,1	585,9	688,4	0,3	688,1	504,8	—	504,8	406,5	1,9	404,6
Σκορπιοί, καπόνια, βραστόψα- ρα, χελιδονόψαρα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, fly- ing fish	52,8	1,4	51,4	138,0	6,1	131,9	138,3	5,2	133,1	103,1	0,4	102,7
Σκαθάρια—Black sea bream	25,4	1,5	23,9	33,6	—	33,6	28,4	—	28,4	22,3	0,1	22,2
Συναγρίδες, φαγκριά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	511,3	484,6	26,7	669,7	640,6	29,1	317,3	287,5	29,8	318,0	303,0	15,0
Σφυρίδες, ροφοί, βλάχοι, στύ- ρες—Dusky sea perch, grou- per, stone bass, badeche	92,4	67,4	25,0	104,3	82,4	21,9	76,0	65,0	11,0	64,8	55,8	9,0
Διάφορα—Others	1.576,9	582,5	994,4	2.141,3	828,6	1.312,7	1.445,2	460,4	984,8	1.301,2	482,5	818,7
<i>Κεφαλόποδα—Cephalopoda</i> ...	206,3	185,2	21,1	294,5	65,0	229,5	406,6	118,4	288,2	431,9	127,7	304,2
Καλαμάρια—Common squid	8,5	0,1	8,4	68,1	—	68,1	94,9	0,2	94,7	91,8	7,3	84,5
Όκταπόδια—Octopus (poulp)	49,9	45,3	4,6	93,8	5,6	88,2	126,6	17,5	112,1	139,2	3,0	136,2
Σουπιές—Cuttle fish	147,5	139,8	7,7	110,0	59,4	50,6	163,6	100,7	63,1	188,8	117,4	71,4
Θράψαλα—Flying squid	0,4	—	0,4	22,6	—	22,6	18,3	—	18,3	12,1	—	12,1
<i>Μαλακόστρακα—Crustaceans</i> ..	229,7	206,1	23,6	248,4	137,9	110,5	389,8	229,4	160,4	433,9	257,0	176,9
Γαρίδες—Shrimp	194,0	178,6	15,4	178,8	119,2	59,6	283,1	203,8	79,3	327,3	256,3	71,0
Διάφορα—Others	35,7	27,5	8,2	69,6	18,7	50,9	106,7	25,6	81,1	106,6	0,7	105,9
<i>Όστρακοειδή—Pelecypoda</i> .....	71,1	1,1	70,0	218,9	—	218,9	686,2	—	686,2	646,2	—	646,2
Κυδώνια, καλόγνωμες, μύδια, στρείδια—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	71,1	1,1	70,0	218,9	—	218,9	686,2	—	686,2	646,2	—	646,2



B.5 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά περιοχάς άλιείας και κατ' είδος άλιευτικών έργαλείων : Έτος 1978

B.5 : Quantity of catch, by fishing areas and kind of fishing tools : Year 1978

Ποσότης εις μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Αριθμός κώδικος Code number	Περιοχάι άλιείας Fishing areas	Ποσότης άλιευμάτων — Quantity of catch						
		Σύνολον Total	Κατε- ψυγμένα Frozen	Νωπά — Fresh				
				Είδη άλιευτικών έργαλείων — Fishing tools				
			Υπερποντί- ου άλιείας Overseas fishery	Σύνολον Total	Δίκτυα μηχανό- τρατας Trawl nets	Δίκτυα κυκλικά Ring nets	Δίκτυα τράτας Seine nets	Λοιπά Other
	Σύνολον—Total .....	91.045,8	18.064,8	72.981,0	16.383,3	32.647,3	8.713,7	15.236,7
01	Άτλαντικός Όκεανός—Atlantic Ocean .....	18.064,8	18.064,8	—	—	—	—	—
02	Άκται Β. Άφρικης—Coasts of N. Africa .....	203,2	—	203,2	160,2	43,0	—	—
03	Άκται Ήπειρου και νήσου Κερκύρας—Coasts of Epirus and Corfu .....	742,6	—	742,6	344,0	176,8	114,9	106,9
04	Άμβρακικός κόλπος και άκται νήσου Λευκάδος—Ambracian Gulf and coasts of Levkas island .....	1.256,3	—	1.256,3	186,7	493,4	408,2	168,0
05	Άκται νήσων Κεφαλληνίας, Ζακύνθου και Πατραϊκός κόλπος—Coasts of Cephalonia, Zante and Gulf of Patras ...	2.467,7	—	2.467,7	580,7	987,8	560,1	339,1
06	Κόλποι Κυπαρισσιακός και Μεσσηνιακός—Gulf of Kyparissia and Gulf of Messenia .....	611,2	—	611,2	138,8	—	268,2	204,2
07	Λακωνικός κόλπος—Gulf of Laconia .....	778,2	—	778,2	197,9	208,0	241,2	131,1
08	Κόλποι Άργολικός και Σαρωνικός—Gulf of Argolis and Saronic Gulf .....	11.101,8	—	11.101,8	2.304,6	6.345,9	1.052,5	1.398,8
09	Κορινθιακός κόλπος—Gulf of Corinth .....	909,6	—	909,6	458,4	237,0	138,1	76,1
10	Κόλποι Νότιος και Βόρειος Εύβοϊκός - Μαλιακός—Gulf of S. and N. Euboea-Gulf of Lamia .....	3.807,0	—	3.807,0	823,1	1.215,9	721,2	1.046,8
11	Παγασητικός κόλπος—Pagasaeon Gulf .....	2.163,9	—	2.163,9	—	2.016,5	53,5	93,9
12	Άνατολικά άκται Εύβοίας και περιοχή νήσων Σποράδων—Eastern coasts of Euboea and Sporades islands ....	2.830,2	—	2.830,2	1.352,9	942,9	120,5	413,9
13	Κόλποι Θερμαϊκός και Χαλκιδικής—Thermaic Gulf and Gulf of Chalcidice .....	19.265,7	—	19.265,7	3.692,7	8.240,3	881,1	6.451,6
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	11.067,3	—	11.067,3	2.880,2	5.981,3	699,4	1.506,4
15	Περιοχή νήσων Λέσβου, Χίου, Σάμου και Ίκαρίας—Islands of Lesbos, Chios, Samos and Ikaria .....	5.618,9	—	5.618,9	1.446,7	2.155,3	977,6	1.039,3
16	Περιοχή νήσων Δωδεκανήσου—Dodecanesos .....	2.301,8	—	2.301,8	358,9	757,1	508,3	677,5
17	Περιοχή νήσων Κυκλάδων—Cyclades .....	5.381,5	—	5.381,5	524,2	2.325,3	1.616,9	915,1
18	Περιοχή νήσου Κρήτης—Crete .....	2.474,1	—	2.474,1	933,3	520,8	352,0	668,0

Παρατήρησης : Βλ πλήρεις τίτλους άλιευτικών έργαλείων εις πίνακα Β.2.

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





Β.6 : Ποσότης άλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη και περιοχές άλιείας : Έτος 1978

B.6 : Quantity of catch, by principal species and fishing areas : Year 1978

Ποσότης εις μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη άλιευμάτων — Species	Σύνολον Total	Περιοχές άλιείας — Fishing areas								
		01	02	03	04	05	06	07	08	09
Γενικόν σύνολον—Grand total	91.045,8	18.064,8	203,2	742,6	1.256,3	2.467,7	611,2	778,2	11.101,8	909,6
Ίχθύες—Fish	81.535,4	14.426,6	194,9	717,9	1.244,1	2.383,8	563,0	776,9	10.852,2	750,8
Βακαλάος, προσφυγάκια, φηγιά—Hake, couch's whiting	2.749,0	6,2	8,3	27,4	23,2	96,1	23,0	24,1	588,7	105,7
Γαύρος, χαψί—Anchovy	8.354,2	—	0,6	34,1	110,2	668,3	—	21,0	1.872,9	105,8
Γλώσσες, φασιά—Sole	1.641,2	569,7	—	1,3	6,9	6,3	—	—	19,4	3,9
Γόπες, σάλπιες—Bogue, salemia	6.183,7	2,1	23,5	44,6	112,2	64,6	37,2	147,8	1.157,4	55,7
Κέφαλοι—Common grey mullet	1.364,2	15,8	—	6,2	3,6	11,0	2,6	0,3	48,0	3,1
Κολιοί—Chub mackerel	1.924,8	—	17,7	0,1	12,2	39,5	—	0,1	516,3	12,7
Λιθρίνια, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth	3.370,2	2.566,9	24,9	17,4	24,3	48,2	21,5	3,3	175,8	8,6
Μαρίδες, τσέρουλες, μένουλες—Pickerel, blotched pickerel	9.083,8	—	25,7	189,9	440,4	639,5	307,5	449,1	1.187,3	159,5
Μπαρμπούνια, κουτσομούρες—Red mullet, striped mullet	2.904,1	621,1	16,0	22,4	30,4	88,1	34,5	29,5	215,0	24,9
Παλαμίδες, ρίκια—Bonito	695,9	29,9	4,1	0,6	85,0	94,1	14,3	0,5	285,3	18,7
Σαρδέλλα—Pilchard	11.767,8	—	0,2	181,3	266,9	158,9	15,2	16,0	876,8	86,3
Σαυρίδια, σαμπανιός—Horse mackerel	8.461,8	18,3	22,8	15,0	47,3	39,3	18,7	0,3	2.624,8	47,5
Σκορπιόι, κατόνια, βραστόψαρα, χελιδονόψαρα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, flying fish	1.357,3	99,2	8,8	16,1	3,4	46,9	7,3	11,5	265,5	22,7
Σκαθάρια—Black sea bream	336,7	44,2	—	0,9	1,0	0,5	—	0,2	23,0	0,5
Συναγρίδες, φαγκριά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	4.633,1	4.271,3	—	6,0	7,3	23,7	8,1	3,9	48,0	0,2
Σφυρίδες, ροφοί, βλάχοι, στύρες—Dusky sea perch, grouper, stone bass, badeche	1.198,3	985,7	0,1	9,2	7,2	9,0	4,8	14,2	50,3	1,0
Διάφορα—Others	15.509,3	5.178,5	52,9	145,4	62,6	349,8	68,3	55,1	897,7	94,0
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	4.071,1	1.589,4	8,3	19,7	12,2	73,2	43,7	0,4	140,2	67,8
Καλαμάρια—Common squid	676,1	75,8	6,7	9,8	4,5	19,5	8,6	0,1	44,8	13,7
Όκταπόδια—Octopus (pouip)	1.055,1	137,3	0,6	0,9	1,1	14,0	17,9	—	42,6	13,4
Σουπιές—Cuttle fish	2.156,4	1.376,3	0,5	6,9	2,4	23,9	12,4	0,3	33,6	14,3
Θράψαλα—Flying squid	183,5	—	0,5	2,1	4,2	15,8	4,8	—	19,2	26,4
Μαλακόστρακα—Crustaceans	3.803,6	2.047,7	—	5,0	—	10,7	4,5	0,5	100,6	91,0
Γαρίδες—Shrimp	2.584,1	1.918,7	—	0,6	—	9,0	—	—	41,0	77,6
Διάφορα—Others	1.019,5	129,0	—	4,4	—	1,7	—	0,5	59,6	13,4
Όστρακοειδή—Pelecypoda	1.835,7	1,1	—	—	—	—	—	0,4	8,8	—
Κυδώνια, καλόγνωμες, μύδια, στρείδια—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	1.835,7	1,1	—	—	—	—	—	0,4	8,8	—

Είδη άλιευμάτων — Species	Περιοχές άλιείας — Fishing areas								
	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Γενικόν σύνολον—Grand total	3.807,0	2.163,9	2.830,2	19.265,7	11.067,3	5.618,9	2.301,8	5.381,5	2.474,1
Ίχθύες—Fish	3.540,2	2.141,7	2.716,2	16.107,5	9.968,5	5.256,5	2.297,7	5.304,0	2.292,9
Βακαλάος, προσφυγάκια, φηγιά—Hake, couch's whiting	181,5	55,5	284,8	517,1	500,6	203,7	7,3	62,9	32,9
Γαύρος, χαψί—Anchovy	285,5	874,3	152,1	2.229,8	1.701,8	163,6	—	132,0	2,2
Γλώσσες, φασιά—Sole	33,6	0,5	1,1	792,1	178,2	8,2	7,1	3,6	9,3
Γόπες, σάλπιες—Bogue, salemia	482,3	222,0	351,1	383,2	470,6	1.097,2	460,6	707,3	364,3
Κέφαλοι—Common grey mullet	16,7	8,8	3,6	1.010,1	180,8	42,9	1,1	9,6	—
Κολιοί—Chub mackerel	11,5	10,0	86,5	165,0	108,7	308,4	302,3	308,4	18,4
Λιθρίνια, μπαλάδες—Red bream, large eyed dog's teeth	109,0	4,1	48,9	40,6	61,6	44,4	16,5	93,6	60,6
Μαρίδες, τσέρουλες, μένουλες—Pickerel, blotched pickerel	894,2	44,8	310,8	535,5	468,4	817,4	424,7	1.575,7	613,4
Μπαρμπούνια, κουτσομούρες—Red mullet, striped mullet	158,5	11,4	100,9	406,8	331,5	304,4	106,2	233,2	169,3
Παλαμίδες, ρίκια—Bonito	18,3	1,5	13,9	20,1	9,7	27,5	9,5	57,6	5,3
Σαρδέλλα—Pilchard	389,8	621,7	281,1	4.397,7	3.435,4	923,3	12,2	53,4	51,6
Σαυρίδια, σαμπανιός—Horse mackerel	447,8	235,7	676,5	1.231,1	920,5	518,0	142,0	1.218,5	237,7
Σκορπιόι, κατόνια, βραστόψαρα, χελιδονόψαρα—Scorpion fish, tub fish, gurnard, flying fish	90,8	3,1	29,2	189,8	162,4	62,3	101,6	129,0	107,7
Σκαθάρια—Black sea bream	29,5	1,6	9,3	31,9	10,1	66,0	25,2	89,0	3,8
Συναγρίδες, φαγκριά—Dog's teeth, porgy, common sea bream	39,8	—	9,7	45,3	33,2	67,7	36,1	17,1	15,7
Σφυρίδες, ροφοί, βλάχοι, στύρες—Dusky sea perch, grouper, stone bass, badeche	8,9	0,2	5,0	14,9	18,6	3,3	13,7	37,2	15,0
Διάφορα—Others	342,5	46,5	351,7	4.096,5	1.376,4	598,2	631,6	575,9	585,7
Κεφαλόποδα—Cephalopoda	141,9	7,7	43,6	791,3	841,0	162,9	0,8	51,6	75,4
Καλαμάρια—Common squid	35,1	6,2	20,1	181,3	106,1	112,8	0,1	19,7	11,2
Όκταπόδια—Octopus (pouip)	50,1	0,1	6,7	271,8	418,9	14,3	0,3	19,7	45,4
Σουπιές—Cuttle fish	41,0	1,4	8,0	311,3	287,1	10,0	0,4	9,2	17,4
Θράψαλα—Flying squid	15,7	—	8,8	26,9	28,9	25,8	—	3,0	1,4
Μαλακόστρακα—Crustaceans	122,7	14,5	70,4	579,4	242,2	179,1	3,3	25,9	105,8
Γαρίδες—Shrimp	0,5	0,3	10,0	230,7	118,2	66,0	2,2	3,8	105,5
Διάφορα—Others	122,2	14,2	60,4	348,7	124,0	113,4	1,1	22,1	0,3
Όστρακοειδή—Pelecypoda	2,2	—	—	1.787,5	15,6	20,1	—	—	—
Κυδώνια, καλόγνωμες, μύδια, στρείδια—Warty venus, noah's ark, mussel, oyster	2,2	—	—	1.787,5	15,6	20,1	—	—	—

Παρατήρησης : Βλ. επεξηγήσιν του κωδικού αριθμού των περιοχών άλιείας (01-18) εις πίνακα Β.5.

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



Γ. ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΙΣ — EMPLOYMENT

1 : Αριθμός απασχολουμένων, κατ' είδος άλιευτικών εργαλείων : Έτος 1978

1 : Number of persons employed, by kind of fishing tools : Year 1978

Είδη άλιευτικών εργαλείων Kind of fishing tools	Μέση άπασχόλησις Average employment	Ιανουάριος January	Φεβρουάριος February	Μάρτιος March	Απρίλιος April	Μάιος May	Ιούνιος June	Ιούλιος July	Αύγουστος August	Σεπτέμβριος September	Οκτώβριος October	Νοέμβριος November	Δεκέμβριος December
Γενικών σύνολον—Grand total .....	9.666	8.425	8.944	10.133	11.095	11.443	9.734	9.518	9.316	8.914	10.615	9.352	8.497
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (όπερποντίου άλιείας)—Trawl nets (of overseas fishery)	854	773	806	804	881	853	856	872	864	895	867	889	883
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (μέσης άλιείας)—Trawl nets (of open sea fishery)	1.147	1.761	1.748	1.638	1.626	1.422	21	40	74	76	1.805	1.789	1.762
Κυκλικά δίκτυα (γρι-γρι)—Ring nets (purse seines) .....	2.409	1.008	1.122	2.308	3.083	3.557	3.612	3.531	3.324	3.012	2.274	1.297	781
Δίκτυα κοινής τράτας—Seine nets .....	1.179	1.869	1.847	1.694	1.492	1.193	21	2	—	—	2.023	2.071	1.937
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.)—Other (small ring nets, common nets, lines, etc.) .....	4.077	3.014	3.421	3.689	4.013	4.418	5.224	5.073	5.054	4.931	3.646	3.306	3.134



7  
3  
2  
1  
7  
4



25868.









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