

ΑΡΧΗ



428/42501

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

Γ: 73 Γεωργία-Κτηνοτροφία-Δάση-Αλιεία
Agriculture-Forestry, etc.

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΑΛΙΕΙΑΣ ΜΕ ΜΗΧΑΝΟΚΙΝΗΤΑ ΣΚΑΦΗ

Έτος 1993

RESULTS OF THE SEA FISHERY SURVEY BY MOTOR VESSELS

For the year 1993





ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ — CONTENTS

	Σελίδα Page		
ΠΡΟΛΟΓΟΣ	5, 7	PREFACE	
ΕΙΣΑΓΩΓΗ	9-11	INTRODUCTION	
ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ		PART ONE	
Συγκριτικοί συνοπτικοί πίνακες των ετών 1991-1993		Summary comparative tables for the years 1991-1993	
I. Αριθμός μηχανοκίνητων αλιευτικών σκαφών, ιπποδύναμη και χωρητικότητα αυτών, κατά κατηγορίες	13	I. Number, horsepower and tonnage of motor propelled fishing vessels, by categories	
II. Ποσότητα και αξία αλιευμάτων, κατά κατηγορίες και είδος αλιείας	13	II. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishery	
III. Ποσότητα και αξία αλιευμάτων, κατά κατηγορίες και είδος αλιευτικών εργαλείων	14	III. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishing tools	
IV. Ποσότητα αλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη	15	IV. Quantity of fish landed, by principal species	
V. Ποσότητα αλιευμάτων, κατά περιοχές αλιείας	16	V. Quantity of fish landed, by fishing areas	
VI. Μέση ετήσια απασχόληση, αλιευθείσα ποσότητα και αξία αλιευμάτων, κατά είδος αλιευτικών εργαλείων	16	VI. Annual average employment, quantity landed and value of catch, by kind of fishing tools	
ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ		PART TWO	
Αναλυτικοί πίνακες έτους 1993		Analytical tables for the year 1993	
A. ΣΚΑΦΗ		A. VESSELS	
A. 1 : Κατανομή μηχανοκίνητων αλιευτικών σκαφών, κατά κατηγορίες και κλιμάκια ιπποδυνάμειως	17	A. 1 : Distribution of motor fishing vessels, by categories and horsepower groups	
A. 2 : Κατανομή σκαφών υπερπόντιας και μέσης αλιείας, κατά κλιμάκια κ.ο.χ.	18	A. 2 : Distribution of overseas and open sea fishing vessels, by tonnage groups	
B. ΠΑΡΑΓΩΓΗ		B. PRODUCTION	
B. 1 : Ποσότητα και αξία αλιευμάτων, κατά κατηγορίες και είδος αλιείας	19	B. 1 : Quantity and value of catch, by categories and kind of fishery	
B. 2 : Ποσότητα και αξία αλιευμάτων κατά κατηγορίες και είδος αλιευτικών εργαλείων	20	B. 2 : Quantity and value of catch, by categories and kind of fishing tools	
B. 3 : Ποσότητα αλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη και κατά είδος αλιευτικών εργαλείων	22	B. 3 : Quantity of catch, by principal species and kind of fishing tools	
B. 4 : Ποσότητα αλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη	24	B. 4 : Quantity of catch, by principal species	
B. 5 : Ποσότητα αλιευμάτων, κατά περιοχές αλιείας και είδος αλιευτικών εργαλείων	27	B. 5 : Quantity of catch, by fishing areas and kind of fishing tools	
B. 6 : Ποσότητα αλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη και περιοχές αλιείας	28	B. 6 : Quantity of catch, by principal species and fishing areas	
Γ. ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ		C. EMPLOYMENT	
Γ. 1 : Αριθμός απασχολουμένων, κατά είδος αλιευτικών εργαλείων	30	C. 1 : Number of persons employed, by kind of fishing tools	



Γενικές παρατηρήσεις

1. Οι χιλιάδες και τα εκατομμύρια χωρίζονται με μια στιγμή (.) και οι δεκαδικοί με ένα κόμμα (,).
2. Οι διαφορές που παρουσιάζονται μεταξύ των επί μέρους και των συνολικών αθροισμάτων, οφείλονται στη στρογγυλοποίηση προς την πλησιέστερη μονάδα προσεγγίσεως.
3. Οι παρουσιαζόμενες διαφορές στις εκτιμήσεις των μεγεθών, τα οποία δίνονται στους πίνακες, οφείλονται στο σχήμα δειγματοληψίας.
4. Το μεγαλύτερο μέρος των αλιευμάτων της υπερπόντιας αλιείας καταψύχεται.

General remarks

1. Thousands and millions 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 nearest final digit.
3. Differences in estimates from table to table are due to the sampling technique employed.
4. A large proportion of the catch from overseas fishery are being frozen.



ΠΡΟΛΟΓΟΣ

Με το τεύχος αυτό δίνονται στη δημοσιότητα τα αναλυτικά αποτελέσματα, για το έτος 1993, της «Μηνιαίας στατιστικής έρευνας της θαλάσσιας αλιείας με μηχανοκίνητα επαγγελματικά σκάφη», την οποία διεξάγει η Γενική Γραμματεία Εθνικής Στατιστικής Υπηρεσίας της Ελλάδος. Το τεύχος αυτό εκδίδεται σε συνέχεια προηγούμενων, τα οποία περιλαμβάνουν όμοια στοιχεία για τα έτη 1964 — 1992.

Για καλύτερη παρουσίαση των αποτελεσμάτων της στατιστικής έρευνας της θαλάσσιας αλιείας, προτάσσεται σχετική εισαγωγή, στην οποία δίνονται γενικές παρατηρήσεις και επεξηγήσεις, που αναφέρονται στην τεχνική ορολογία και μεθοδολογία της έρευνας.

Στην επιτυχία της έρευνας αυτής έχουν συμβάλει θετικά οι κεντρικές και περιφερειακές Υπηρεσίες των Υπουργείων Οικονομικών, Εμπορικής Ναυτιλίας και Γεωργίας, στις οποίες εκφράζουμε θερμές ευχαριστίες.

Αθήνα, 1995

ΘΕΟΦΑΝΗ ΖΕΡΒΟΥ
Γεν. Γραμματέας ΕΣΥΕ





PREFACE

The present volume which is the continuation of previous issues including fishery data for 1964 - 1992 includes the analytical data of monthly survey on marine fishery by motor propelled vessels for the year 1993.

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, 1995

*THEOFANI ZERVOY
Secretary General of the NSSG*





ΕΙΣΑΓΩΓΗ

I. Γενικά

Η Εθνική Στατιστική Υπηρεσία της Ελλάδος διενεργεί συνεχώς από το έτος 1964 μηνιαία στατιστική έρευνα της θαλάσσιας αλιείας. Το νομικό πλαίσιο της έρευνας καθορίζεται με την υπ' αριθ. 30112/254/9-10-1963 κοινή απόφαση των Υπουργών Συντονισμού, Οικονομικών, Βιομηχανίας και Έμπορικης Ναυτιλίας, όπως αργότερα τροποποιήθηκε με την υπ' αριθ. 744/9-4-69 όμοια απόφαση των Υπουργών Συντονισμού, Οικονομικών, Έμπορικης Ναυτιλίας και Γεωργίας, επειδή οι αρμοδιότητες για θέματα αλιείας μεταφέρθηκαν στο Υπουργείο Γεωργίας, καθώς επίσης και με την υπ' αριθ. 53/Β1/13-2-1970 όμοια απόφαση των ίδιων Υπουργών.

Η στατιστική αυτή έρευνα αναφέρεται στα μηχανοκίνητα επαγγελματικά αλιευτικά σκάφη που διαθέτουν ιπποδύναμη 20 ίππους και άνω, καθώς επίσης στις τράτες και τα γριγρόκια, ανεξαρτήτως μεγέθους ιπποδύναμης.

Επομένως, δεν περιλαμβάνονται στους πίνακες που ακολουθούν στοιχεία για αλιευτικά σκάφη με ιπποδύναμη 19 ίππους και κάτω, για την αλιεία με κοπήλατες αλιευτικές λέμβους, και για την αλιεία εσωτερικών υδάτων. Για αυτά τα είδη της αλιείας, συνοπτικά στοιχεία σε ετήσια βάση περιλαμβάνονται στο δημοσίευμα της ΕΣΥΕ «Γεωργική Στατιστική της Ελλάδος».

Η τεχνική διενέργειας της έρευνας, καθώς και οι στατιστικές έννοιες, όπως περιγράφονται παρακάτω, δεν διαφέρουν από εκείνες που χρησιμοποιήθηκαν κατά τα προηγούμενα έτη. Επίσης όμοιο, χωρίς μεταβολές, είναι και το σχετικό ερωτηματολόγιο συλλογής των στατιστικών στοιχείων.

II. Μέθοδος διενέργειας της έρευνας

1. Τα στοιχεία της αλιευτικής δραστηριότητας συγκεντρώνονται μηνιαίως, για κάθε αλιευτικό σκάφος, από τις κατά τόπους Τελωνειακές Αρχές. Για κάθε σκάφος συμπληρώνεται από τον υπεύθυνο αλιέα στατιστικό δελτίο, στο οποίο αναγράφεται η αλιευθείσα ποσότητα αλιευμάτων κατά τη διάρκεια του προηγούμενου μήνα ή η πληροφορία ότι το αλιευτικό σκάφος δεν εργάστηκε.

Για τα σκάφη, όμως, υπερπόντιας αλιείας, όπου η διάρκεια ταξιδιού καλύπτει διάστημα δύο ή και περισσότερων μηνών, δεν μπορεί να εφαρμοστεί απόλυτα η παραπάνω αρχή.

Για τις περιπτώσεις αυτές συμπληρώνεται ένα δελτίο, και ολόκληρη η ποσότητα που αλιεύτηκε κατά τη διάρκεια του ταξιδιού καταχωρείται στο μήνα αφίξεως του αλιευτικού σκάφους. Αν όμως το ταξίδι συμπίσει να καλύψει περίοδο που αναφέρεται στο τέλος και στην αρχή του επόμενου έτους, τότε η αλιευθείσα ποσότητα κατανέμεται και στα δύο χρόνια. Στοιχεία για τα ταξίδια κάθε αλιευτικού σκάφους και για τις ώρες αλιείας δεν συγκεντρώνονται.

2. Το δελτίο κάθε μηνός κατατίθεται μέσα στο πρώτο πενήνήμερο του επόμενου μήνα στην Τελωνειακή Αρχή

του λιμένα εξορμήσεως του αλιευτικού σκάφους. Αν όμως το αλιευτικό βρίσκεται μακριά από την έδρα του, τότε το δελτίο κατατίθεται στην πλησιέστερη Τελωνειακή Αρχή. Τα δελτία που συγκεντρώνονται από τις Τελωνειακές Αρχές, ύστερα από κάποιο σχετικό έλεγχο, αποστέλλονται στην ΕΣΥΕ (Υπηρεσία Στατιστικής Υπουργείου Γεωργίας) για περαιτέρω έλεγχο και επεξεργασία.

Προκειμένου να εξασφαλιστεί μεγαλύτερη ακρίβεια στη συμπλήρωση του στατιστικού δελτίου και παράλληλα για καλύτερη διευκόλυνση των εκμεταλλευτών σκαφών, η Υπηρεσία μας τους εφοδιάζει με ειδικό «Βιβλιάριο αλιευτικής παραγωγής», το οποίο ενημερώνεται, ύστερα από κάθε κατάπλου του αλιευτικού, με την ποσότητα αλιευμάτων που αλιεύτηκαν. Η ποσότητα αυτή, κατά κατηγορία, καταχωρείται στο αντίστοιχο στατιστικό δελτίο, στο τέλος κάθε μήνα.

Επίσης, για την παρακολούθηση από τις Τελωνειακές Αρχές της τακτικής (κάθε μήνα) καταθέσεως στατιστικού δελτίου, έχει καθιερωθεί η τήρηση από κάθε αλιευτικό «Βιβλιαρίου στατιστικής ενημερότητας», το οποίο θεωρείται από την Τελωνειακή Αρχή κατά την παράδοση του μηνιαίου δελτίου παραγωγής.

3. Από την έναρξη διεξαγωγής της έρευνας, έχει διαπιστωθεί ότι σημαντικός αριθμός σκαφών μέσης και παράκτιας αλιείας (30% και 45%, περίπου, αντίστοιχα) δεν καταθέτει το προβλεπόμενο δελτίο στατιστικής, παρά τις συστηματικές και επίμονες προσπάθειες της Υπηρεσίας.

Δεδομένου, όμως, ότι υπάρχει πλήρες και αναλυτικό μητρώο των μηχανοκίνητων αλιευτικών σκαφών που εμπίπτουν στη στατιστική αυτή έρευνα, βάσει του οποίου είναι δυνατή η σε βάθος στρωματοποίηση των μονάδων του, πραγματοποιείται δειγματοληπτική επεξεργασία των δελτίων και γίνεται παραδεκτό ότι αυτά αποτελούν δείγμα του συνολικού αριθμού, δηλαδή των δελτίων που θα έπρεπε να συγκεντρώνονται. Στην προκειμένη περίπτωση εφαρμόζεται η μέθοδος της τυχαίας κατά στρώματα δειγματοληψίας.

Οι σχετικές εκτιμήσεις που αφορούν τα συνολικά μεγέθη κρίνονται ικανοποιητικές. Στις εκτιμήσεις, όμως, μεγεθών μικρής τάξεως, τα δειγματοληπτικά σφάλματα είναι πιθανό να είναι σχετικώς υψηλά και ιδιαίτερα στις εκτιμήσεις κατά είδος αλιευμάτων και περιοχές αλιείας.

III. Έννοιες και ορισμοί

1. Στατιστική μονάδα

Ως στατιστική μονάδα λαμβάνεται το μηχανοκίνητο σκάφος που διενεργεί ανεξάρτητη αλιεία, δηλαδή με δικά του μέσα. Βοηθητικά σκάφη δεν θεωρούνται αλιευτικά για την παρούσα στατιστική έρευνα, σύμφωνα με την παραπάνω έννοια.

2. Αλιευτικά σκάφη

Τα αλιευτικά σκάφη διακρίνονται σε τρεις βασικές κατηγορίες : α) υπερπόντιας αλιείας, β) μέσης αλιείας και γ) παράκτιας αλιείας.

Στην πρώτη κατηγορία περιλαμβάνονται τα μεγάλα αλιευτικά, τα οποία διενεργούν αλιεία εκτός της Μεσογείου, συνήθως στον Ατλαντικό Ωκεανό και, σε μικρότερη κλίμακα, στον Περσικό Κόλπο. Τα αλιεύματα των σκαφών αυτής της κατηγορίας κυρίως καταψύχονται.

Στη δεύτερη κατηγορία περιλαμβάνονται οι μηχανότρατες, τα γρι-γρι και τα μικτά σκάφη.

Ως «μηχανότρατες» χαρακτηρίζονται τα αλιευτικά μέσου, συνήθως, μεγέθους τα οποία χρησιμοποιούν συρόμενα δίκτυα. Ως «γρι-γρι» χαρακτηρίζονται τα αλιευτικά που χρησιμοποιούν κυρίως κυκλικά δίκτυα. Μερικά από αυτά τα σκάφη χρησιμοποιούν καμιά φορά και δίκτυα κοινής τράτας. «Μικτά» χαρακτηρίζονται τα αλιευτικά τα οποία χρησιμοποιούν εκ περιτροπής δίκτυα συρόμενα και κυκλικά. Στην τρίτη κατηγορία περιλαμβάνονται οι τράτες και τα λοιπά αλιευτικά σκάφη.

«Τράτες» χαρακτηρίζονται τα αλιευτικά που συνήθως χρησιμοποιούν δίκτυα κοινής τράτας και, μερικά από αυτά, δίκτυα κοινά.

Ως «λοιπά» σκάφη χαρακτηρίζονται όλα τα άλλα αλιευτικά σκάφη της έρευνας, που δεν περιλαμβάνονται σε καμία από τις παραπάνω κατηγορίες.

Πρόκειται συνήθως για μικρές αλιευτικές λέμβους, που χρησιμοποιούν δίκτυα κοινά, παραγάδια, δίκτυα καλαμωτά, μικρά κυκλικά δίκτυα κλπ. Από την κατηγορία αυτή – εκτός από τα σκάφη που χρησιμοποιούν κυκλικά δίκτυα – δεν περιλαμβάνονται στην έρευνα θαλάσσιας αλιείας, από το έτος 1970, τα αλιευτικά σκάφη που έχουν ιπποδύναμη 19 ίππους και κάτω.

3. Αλιευτικά εργαλεία

Τα αλιευτικά εργαλεία διακρίνονται σε πέντε βασικές κατηγορίες : α) Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας υπερπόντιας αλιείας, β) δίκτυα συστήματος μηχανότρατας μέσης αλιείας, γ) κυκλικά δίκτυα, δ) δίκτυα κοινής τράτας και ε) λοιπά, δηλαδή μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα καλαμωτά, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.

Αν ένα αλιευτικό σκάφος, για κάποιο μήνα ή συγκεκριμένη περίοδο, χρησιμοποίησε περισσότερα από ένα αλιευτικά εργαλεία, όπως κυκλικά και δίκτυα τράτας ή δίκτυα τράτας και δίκτυα κοινά κλπ., τότε λαμβάνεται υπόψη το εργαλείο που χρησιμοποιήθηκε για περισσότερο χρόνο.

4. Κατηγορίες και είδη αλιευμάτων

Τα αλιεύματα διακρίνονται, ανάλογα με την ποιότητά τους, σε τρεις κατηγορίες : Πρώτα, Δεύτερα και Τρίτα.

Από το έτος 1990, η διάκριση αυτή γίνεται με τη χρησιμοποίηση ειδικών προκαθορισμένων κριτηρίων, που αφορούν όλες τις μορφές αλιείας, δηλαδή την υπερπόντια, τη μέση και την παράκτια.

Επίσης, από το ίδιο έτος, για τον υπολογισμό της

συνολικής αξίας των αλιευμάτων, χρησιμοποιείται η μέση ετήσια σταθμική τιμή πωλήσεως κατά είδος, όπως διαμορφώνεται στις ιχθυόσκαλες της Χώρας.

Τα αλιεύματα διακρίνονται σε τέσσερις βασικές ομάδες : α) ιχθύες, β) κεφαλόποδα, γ) μαλακόστρακα και δ) οστρακοειδή. Μέσα σε κάθε ομάδα γίνεται αναλυτική διάκριση κατά είδος. Η διάκριση αυτή σε ομάδες και είδη βασίζεται σε βιολογικά κριτήρια. Στους πίνακες που ακολουθούν εμφανίζονται τα κυριότερα είδη από απόψεως ποσότητας. Τα υπόλοιπα είδη κατατάσσονται, μέσα σε κάθε μια ομάδα, στα «διάφορα».

5. Απασχόληση

Ως απασχολούμενο προσωπικό λαμβάνεται ο αριθμός των ατόμων που εργάστηκαν στο σκάφος, χωρίς διάκριση κατά ειδικότητα (αλιείς - ναύτες). Το προσωπικό αναφέρεται στο αλιευτικό εργαλείο που χρησιμοποιήθηκε περισσότερο, σύμφωνα με τα ανωτέρω.

6. Περιοχή αλιείας

Ως περιοχή αλιείας αναφέρεται εκείνη στην οποία αλιεύεται η μεγαλύτερη ποσότητα αλιευμάτων.

IV. Εμφάνιση των αποτελεσμάτων της Έρευνας

Στο τεύχος αυτό δημοσιεύονται τα αποτελέσματα για το έτος 1993. Το πρώτο μέρος περιέχει συγκεντρωτικούς συνοπτικούς πίνακες για τα έτη 1991 - 1993, που προφέρονται για διαχρονικές συγκρίσεις, ενώ το δεύτερο μέρος περιέχει αναλυτικούς πίνακες, μόνο για το έτος 1993.

Συγκεκριμένα, ο πίνακας Α.1 περιέχει στοιχεία για τον αριθμό και τη μηχανική ισχύ του συνόλου των αλιευτικών σκαφών, κατά κατηγορία. Ο πίνακας Α.2 περιέχει στοιχεία για τον αριθμό και την ολική χωρητικότητα των σκαφών υπερπόντιας και μέσης αλιείας.

Οι πίνακες Β.1 και Β.2 περιέχουν στοιχεία παραγωγής κατά ποσότητα, αξία και άλλες σχετικές διακρίσεις με ανάλυση κατά μήνα.

Ο πίνακας Β.3 περιέχει αναλυτικά στοιχεία κατά είδος αλιευμάτων και είδος αλιευτικών εργαλείων, ετήσια και μόνο κατά ποσότητα.

Ο πίνακας Β.4 περιέχει στοιχεία κατά είδος αλιευμάτων, σε μηνιαία ανάλυση και με διάκριση σε κατεψυγμένα και νωπά.

Τέλος, οι πίνακες Β.5 και Β.6 περιέχουν ετήσια στοιχεία κατά περιοχές αλιείας.

Σημειώνεται ότι οι εκτιμήσεις των διαφόρων στατιστικών μεγεθών είναι δυνατό να διαφέρουν από πίνακα σε πίνακα, και αυτό οφείλεται στην τεχνική της δειγματοληψίας της όλης έρευνας και σε στρογγυλοποιήσεις.

Στο τέλος του δημοσιεύματος, με τον πίνακα Γ.1, δίνονται στοιχεία του έτους 1993 αναφορικά με τον αριθμό των απασχολούμενων, αναλυτικώς για κάθε μήνα.

INTRODUCTION

I. 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 motor propelled professional marine fishing vessels of 20 HP and over, as well as spiners and small ring netters irrespective of their motor power.

II. 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 either 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» which is to be completed upon the vessel's arrival.

Besides, in order to enable the customs authorities to 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 stratified random sampling was finally applied.

The resulting estimates of totals are considered satisfactory.

III. 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 being 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.

IV. Results of the survey

This volume includes data for the year 1993.

Estimates of the same characteristics may be slightly different from table to table due to the sampling technique employed.





ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ — PART ONE

ΣΥΓΚΡΙΤΙΚΟΙ ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΤΩΝ ΕΤΩΝ 1991 - 1993
SUMMARY COMPARATIVE TABLES FOR THE YEARS 1991 - 1993

I. Αριθμός μηχανοκίνητων αλιευτικών σκαφών, ιπποδύναμη και χωρητικότητα αυτών, κατά κατηγορίες
I. Number, horsepower and tonnage of motor propelled fishing vessels, by categories

Κατηγορίες αλιευτικών σκαφών Categories of fishing vessels	1991			1992			1993		
	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.
Σύνολο — Total	9.336	879.306	62.283	9.263	871.725	60.976	9.184	850.539	52.594
Υπερπόντιας αλιείας (1) — Overseas fishery (1)	65	57.881	20.739	64	57.040	20.292	44	39.272	11.881
Μέσης αλιείας — Open sea fishery	853	263.776	41.544	836	259.660	40.684	835	259.986	40.713
Μηχανότρατες — Trawlers	385	150.731	24.345	378	148.170	23.864	378	147.846	23.874
Γκι-γκι — Purse seines	431	104.231	15.906	425	102.787	15.535	425	103.543	15.563
Μικτά — Mixed	37	8.814	1.293	33	8.703	1.285	32	8.597	1.276
Παράκτιας αλιείας — Inshore fishery	8.418	557.649	(2)	8.363	555.025	—	8.305	551.281	—
Τράτες — Seiners	718	61.805	(2)	718	61.630	—	712	61.343	—
Λοιπά — Other (small ring netters, small drifters and liners etc.)	7.700	495.844	(2)	7.645	493.395	—	7.593	489.938	—

(1) Τα σκάφη αλιεύουν στον Ατλαντικό Ωκεανό και μερικά στον Ινδικό Ωκεανό.
(2) Δεν τηρούνται στοιχεία για τη χωρητικότητα των σκαφών παράκτιας αλιείας.

(1) Vessels fishing in the Atlantic Ocean and a few of them in the Indian Ocean.
(2) There are no data about the tonnage of inshore fishery vessels.

II. Ποσότητα και αξία αλιευμάτων, κατά κατηγορίες και είδος αλιείας
II. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishery

Ποσότητα σε μετρικούς τόννους
Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Quantity in metric tons
Value in thousand drachmae

Είδος αλιείας	1991		1992		1993		Kind of fishery
	Ποσότητα Quantity	Αξία Value	Ποσότητα Quantity	Αξία Value	Ποσότητα Quantity	Αξία Value	
Γενικό σύνολο	138.692,4	79.651.638,9	155.093,5	86.966.175,6	169.957,4	96.728.243,3	Grand total
Πρώτα	14.928,3	20.189.035,8	17.100,7	25.761.217,5	17.721,1	25.720.116,0	First
Δεύτερα	31.212,6	22.330.687,8	40.931,2	30.916.206,6	52.041,8	36.861.267,2	Second
Τρίτα	92.551,5	37.131.915,3	97.061,6	30.288.751,5	100.194,5	34.146.860,1	Third
Υπερπόντιας αλιείας	14.900,2	10.049.546,5	13.742,0	10.922.317,2	14.745,9	12.451.353,6	Overseas fishery
Πρώτα	5.545,0	6.376.295,5	6.567,3	8.268.460,5	7.598,9	9.570.036,1	First
Δεύτερα	3.776,6	1.888.205,0	1.051,8	575.709,5	1.094,3	612.600,9	Second
Τρίτα	5.578,6	1.785.046,0	6.122,9	2.078.147,2	6.052,7	2.268.716,6	Third
Μέσης αλιείας	57.779,2	23.599.093,6	66.003,7	28.700.019,0	68.062,0	28.050.472,4	Open sea fishery
Πρώτα	3.014,9	3.795.391,6	3.993,0	5.813.389,1	3.168,4	4.153.094,9	First
Δεύτερα	10.219,0	7.482.749,8	13.246,2	9.401.754,9	16.321,4	9.158.261,8	Second
Τρίτα	44.545,3	12.320.952,2	48.764,5	13.484.875,0	48.572,2	14.739.115,7	Third
Παράκτιας αλιείας*	66.013,0	46.002.998,8	75.347,8	47.343.839,4	87.149,5	56.226.417,3	Inshore fishery*
Πρώτα	6.368,4	10.017.348,7	6.540,4	11.679.367,9	6.953,8	11.996.985,0	First
Δεύτερα	17.217,0	12.959.733,0	26.633,2	20.938.742,2	34.626,1	27.090.404,5	Second
Τρίτα	42.427,6	23.025.917,1	42.174,2	14.725.729,3	45.569,6	17.139.027,8	Third

Παρατηρήσεις :

- Οι διαφορές που παρουσιάζονται στα επί μέρους και στα συνολικά αθροίσματα οφείλονται στη στρογγυλοποίηση προς την πλησιέστερη μονάδα προσεγγίσεως.
 - Οι τυχόν διαφορές στις εκτιμήσεις των μεγεθών, οφείλονται στο σχήμα δειγματοληψίας.
 - Ο χαρακτηρισμός των αλιευμάτων σε πρώτα, δεύτερα και τρίτα αναφέρεται στην ποιότητα και γίνεται σύμφωνα με τις συνήθειες που επικρατούν στην αγορά.
- * Από το έτος 1970 δεν περιλαμβάνονται στα «Λοιπά σκάφη» αυτά που διαθέτουν μηχανή κινήσεως 19 HP και κάτω και δεν χρησιμοποιούν κυκλικά δίκτυα.

Notes:

- Eventual differences between partial and total sums are due to rounding up to the nearest final digit.
 - Small differences in estimates 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» do not include motor propelled vessels of 19 HP or less (excl. those using ring nets).

III. Ποσότητα και αξία αλιευμάτων, κατά κατηγορίες και είδος αλιευτικών εργαλείων
III. Quantity and value of catch, by categories and kind of fishing tools

Αλιευτικά εργαλεία	1991		1992		1993		Fishing tools
	Ποσότητα Quantity	Αξία Value	Ποσότητα Quantity	Αξία Value	Ποσότητα Quantity	Αξία Value	
Γενικό σύνολο	138.692,1	79.651.638,9	155.093,5	86.966.175,6	169.958,1	96.728.243,3	Grand total
Πρώτα	14.928,2	20.189.035,8	17.100,7	25.761.217,5	17.721,0	25.720.116,0	First
Δεύτερα	31.212,5	22.330.687,8	40.931,2	30.916.206,6	52.041,8	36.861.267,2	Second
Τρίτα	92.551,4	37.131.915,3	97.061,6	30.288.751,5	100.194,3	34.146.860,1	Third
<i>Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (υπερπόντιας αλιείας)</i>	<i>14.900,2</i>	<i>10.049.546,5</i>	<i>13.742,0</i>	<i>10.922.317,2</i>	<i>14.745,9</i>	<i>12.451.353,6</i>	<i>Trawl nets (overseas fishery)</i>
Πρώτα	5.545,0	6.376.295,5	6.567,3	8.268.460,5	7.598,9	9.570.036,1	First
Δεύτερα	3.776,6	1.888.205,0	1.051,8	575.709,5	1.094,3	612.600,9	Second
Τρίτα	5.578,6	1.785.046,0	6.122,9	2.078.147,2	6.052,7	2.268.716,6	Third
<i>Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (μέσης αλιείας)</i>	<i>24.429,7</i>	<i>13.382.428,7</i>	<i>23.192,8</i>	<i>15.569.145,4</i>	<i>21.710,0</i>	<i>13.786.430,6</i>	<i>Trawl nets (open sea fishery)</i>
Πρώτα	2.869,2	3.581.746,0	3.583,2	5.035.841,4	3.057,7	3.966.525,5	First
Δεύτερα	5.477,3	4.946.568,3	5.780,1	5.696.450,2	6.290,5	5.400.439,0	Second
Τρίτα	16.083,2	4.854.114,4	13.829,5	4.836.853,8	12.361,8	4.419.466,1	Third
<i>Κιγκιλικά δίκτυα (γχι-γχι)</i>	<i>33.349,4</i>	<i>10.216.664,9</i>	<i>42.810,9</i>	<i>13.130.873,6</i>	<i>46.351,8</i>	<i>14.264.041,8</i>	<i>Ring nets (purse seines)</i>
Πρώτα	145,6	213.645,6	409,9	777.547,7	110,6	186.569,4	First
Δεύτερα	4.741,7	2.536.181,5	7.466,1	3.705.304,7	10.030,9	3.757.822,8	Second
Τρίτα	28.462,1	7.466.837,8	34.934,9	8.648.021,2	36.210,3	10.319.649,6	Third
<i>Δίκτυα κοινής τράτας</i>	<i>7.047,2</i>	<i>3.268.586,7</i>	<i>6.372,1</i>	<i>2.967.174,8</i>	<i>7.632,5</i>	<i>3.574.220,3</i>	<i>Seine nets</i>
Πρώτα	143,3	194.013,3	189,9	341.338,2	344,4	482.967,5	First
Δεύτερα	1.332,0	1.208.841,0	685,8	648.630,2	1.421,0	1.016.391,9	Second
Τρίτα	5.571,9	1.865.732,4	5.496,4	1.977.206,4	5.867,1	2.074.860,9	Third
<i>Λοιπά* (μικρά κιγκιλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.)</i>	<i>58.965,6</i>	<i>42.734.412,1</i>	<i>68.975,7</i>	<i>44.376.664,6</i>	<i>79.516,9</i>	<i>52.652.197,0</i>	<i>Other* (small ring nets, common nets, lines, etc.)</i>
Πρώτα	6.225,1	9.823.335,4	6.350,4	11.338.029,7	6.609,4	11.514.017,5	First
Δεύτερα	15.884,9	11.750.892,0	25.947,4	20.290.112,0	33.205,1	26.074.012,6	Second
Τρίτα	36.855,6	21.160.184,7	36.677,9	12.748.522,9	39.702,4	15.064.166,9	Third

Βλέπε παρατηρήσεις του πίνακα II (σελ. 13).

See notes of table II (page 13).

* Από το έτος 1970 δεν περιλαμβάνονται στα «Λοιπά σκάφη» όσα διαθέτουν μηχανή κινήσεως 19 HP και κάτω και δεν χρησιμοποιούν κιγκιλικά δίκτυα. Τα σκάφη αυτά υπολογίζονται σήμερα σε 12.000 περίπου, με μέση μηνιαία παραγωγή για κάθε σκάφος 150-200 κιλά.

* From 1970 «Other» do not include vessels with motors of 19 HP or less (excl. those using ring nets). Such vessels are estimated today at approximately 12.000 with an average monthly production of 150-200 kgs per vessel.



IV. Ποσότητα αλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη
IV. Quantity of fish landed, by principal species

Ποσότητα σε μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη αλιευμάτων	1991			1992			1993			Species
	Σύνολο Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολο Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά Fresh	Σύνολο Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νωπά Fresh	
Γενικό σύνολο	138.690,0	14.897,8	123.792,2	155.093,5	13.743,0	141.350,5	169.958,2	14.743,2	155.215,0	Grand total
<i>Ιχθύες</i>	<i>109.828,9</i>	<i>7.549,6</i>	<i>102.278,7</i>	<i>117.117,6</i>	<i>9.871,6</i>	<i>107.246,0</i>	<i>131.366,8</i>	<i>9.802,5</i>	<i>121.564,3</i>	<i>Fish</i>
Βακαλάοι	3.222,7	2,0	3.220,7	4.177,4	35,7	4.141,7	5.088,6	45,6	5.043,0	Hake
Βάτοι	182,7	—	182,7	145,4	—	145,4	349,9	—	349,9	Thornback ray
Βλάχοι	83,2	0,5	82,7	97,8	—	97,8	116,4	0,1	116,3	Stone bass
Βραστόψαρο	1.158,3	—	1.158,3	1.266,0	—	1.266,0	1.635,6	3,6	1.631,9	Gurnard
Γαλέοι	266,7	60,5	206,2	357,0	129,9	227,1	342,1	74,6	267,5	Black-mouthed godfish
Γαίφοι	13.626,5	0,3	13.626,2	11.520,1	8,0	11.512,1	14.604,0	3,8	14.600,1	Anchovy
Γλώσσες	1.855,8	140,6	1.715,2	2.109,1	259,5	1.849,6	2.314,3	246,3	2.068,0	Sole
Γόπες	8.865,0	—	8.865,0	9.441,2	2,2	9.439,0	12.398,1	—	12.398,0	Boque
Γοργόμα	243,3	2,5	240,8	438,8	0,3	438,5	457,3	0,3	457,0	Bluefish
Ζαχαρώνες	210,3	—	210,3	224,0	—	224,0	370,1	—	370,1	Garfish
Καλάνια	93,3	—	93,3	152,8	—	152,8	181,7	0,1	181,6	Brill
Κατόνια	118,9	—	118,9	131,8	—	131,8	197,4	—	197,4	Tub fish
Κέρατοι	3.280,0	0,1	3.279,9	2.397,4	4,1	2.393,3	3.229,4	12,2	3.217,1	Common grey mullet
Κοκκινόψαρο	357,3	231,3	126,0	497,3	416,2	81,1	569,3	299,0	270,3	Snapper
Κολλοί	3.997,8	1,8	3.996,0	5.154,6	9,5	5.145,1	11.003,3	7,2	10.996,0	Chub mackerel
Κοιτομούρες	3.407,9	—	3.407,9	2.660,7	29,3	2.631,4	2.817,9	10,8	2.807,1	Goatfish
Λαυράκια	270,7	55,0	215,7	619,7	212,5	407,2	579,6	168,6	410,9	Bass
Λιθόβια	1.785,4	909,4	876,0	1.766,5	1.015,0	751,5	2.110,4	1.214,1	896,3	Red bream
Μαγαδάκια	215,1	6,0	209,0	199,8	0,5	199,3	115,2	1,3	113,9	Yellowtail
Μαριδέες	8.511,5	—	8.511,5	5.534,0	—	5.534,0	5.930,3	—	5.930,3	Pickarel
Μελανοθύμια	927,0	—	927,0	1.416,8	—	1.416,8	1.207,3	1,5	1.205,7	Black bream
Μένουδες	481,2	—	481,2	477,5	12,0	465,5	592,1	5,3	586,8	Blotched pickarel
Μπαλάδες	347,1	21,4	325,7	290,4	8,2	282,2	228,3	7,5	220,8	Large eyed dog's teeth
Μπαρμπούνια	2.850,3	611,5	2.238,8	3.194,0	742,1	2.451,9	3.394,7	1.293,5	2.101,2	Red mullet
Μυλοκόπια	138,4	88,6	49,8	186,1	135,3	50,8	119,2	95,8	23,4	Croaker
Νταούκια	300,5	—	300,5	572,9	—	572,9	702,4	—	702,4	Daouki
Ξιφίδες	1.278,2	—	1.278,2	1.032,0	—	1.032,0	896,3	3,2	893,1	Swordfish
Παλαμιδες	793,6	—	793,6	901,6	—	901,6	864,1	—	864,1	Bonito
Παπαλιές	89,1	—	89,1	352,2	—	352,2	148,3	—	148,3	Sprat
Πεσκανοδρίτσες	497,8	—	497,8	729,5	—	729,5	732,1	—	732,1	Anglerfish
Προσφυγάκια	1.140,9	—	1.140,9	1.448,8	—	1.448,8	1.860,6	—	1.860,6	Couch's whiting
Ράσες	136,6	—	136,6	37,5	—	37,5	177,6	—	177,6	Rassa
Ροφοί	106,7	1,6	105,1	140,4	3,7	136,7	120,0	4,4	115,5	Grouper
Ρίτια	97,2	—	97,2	83,6	—	83,6	105,8	—	105,8	Skipjack
Ρινόβατοι	3,3	—	3,3	3,4	—	3,4	20,4	—	20,4	Guitarfish
Σάλπες	480,8	—	480,8	733,7	—	733,7	655,0	—	655,0	Goldline
Σαμπανοί	566,3	—	566,3	479,9	—	479,9	581,4	—	581,4	Jack mackerel
Σαγοί	475,1	—	475,1	517,5	1,1	516,4	663,5	4,4	659,0	White bream
Σαφθάλεις	14.365,5	—	14.365,5	20.691,2	—	20.691,2	20.701,9	—	20.701,9	Pilchard
Σαυρίδια	7.103,7	—	7.103,7	8.578,1	—	8.578,1	8.262,0	—	8.262,0	Horse mackerel
Σκαθάκια	543,2	6,4	536,8	357,2	4,9	352,3	402,0	8,8	393,1	Black sea bream
Σκαρπιοί	706,0	29,9	676,1	752,6	48,4	704,2	1.067,2	167,5	899,7	Scorpion fish
Σκουμπριά	1.224,4	—	1.224,4	2.182,7	—	2.182,7	1.550,7	—	1.550,7	Mackerel
Σκυλόψαρο	206,0	—	206,0	172,0	2,5	169,5	138,1	14,3	123,8	Dog fish
Σπάροι	303,4	2,1	301,3	339,9	3,4	336,5	371,8	1,0	370,8	Couch's sea bream
Συναγριδες	764,6	568,4	196,2	1.168,0	938,2	229,8	1.004,7	778,7	225,9	Dog's teeth
Σφρυγίδες	276,7	208,2	68,5	421,3	356,0	65,3	429,0	397,0	31,9	Dusky sea perch
Τόννοι	1.439,0	—	1.439,0	1.501,1	7,8	1.493,3	1.868,5	3,8	1.864,6	Tune fish
Τσέρουλες	935,1	—	935,1	684,7	6,7	678,0	914,5	0,7	913,7	Blotched pickarel
Τσιπούρες	101,3	—	101,3	171,0	—	171,0	310,0	0,6	309,3	Red sea bream
Φαγγαλιά	1.354,2	1.056,3	297,9	2.080,2	1.562,5	517,7	1.604,4	1.182,4	422,0	Common sea bream
Φορσάδες	110,3	—	110,3	333,0	—	333,0	409,8	—	409,8	Gilt sardine
Χάνοι	176,4	—	176,4	189,3	—	189,3	205,5	0,3	205,2	Comber
Χέλια	41,1	—	41,1	16,6	2,1	14,5	16,7	—	16,7	Eel
Χριστόψαρο	216,9	3,2	213,7	283,9	6,2	277,7	223,1	2,2	220,8	John dory
Διάφορα ψάρια	17.498,9	3.542,0	13.956,9	15.756,6	3.907,8	11.848,8	14.404,2	3.740,4	10.663,8	Others
Κεφαλόποδα	11.217,8	5.187,3	6.030,5	10.137,5	2.248,3	7.889,2	9.131,6	2.018,4	7.113,2	Cephalopoda
Θράψαλα	446,2	—	446,2	703,4	—	703,4	567,3	—	567,3	Flying squid
Καλαμάκια	4.409,4	3.345,1	1.064,3	1.365,3	231,0	1.134,3	1.711,0	342,1	1.368,8	Common squid
Μοσχοί	489,5	0,8	488,7	732,8	24,8	708,0	779,9	—	779,9	Pouip
Σουπιές	3.015,1	1.279,9	1.735,2	3.381,4	1.600,9	1.780,5	3.291,4	1.350,0	1.941,4	Cuttle fish
Χταπόδια	2.857,6	561,5	2.296,1	3.954,6	391,6	3.563,0	2.781,9	326,1	2.455,7	Octopus
Μαλακίστρακα	4.638,4	2.160,9	2.477,5	4.850,8	1.621,9	3.228,9	5.766,4	2.922,2	2.844,1	Crustaceans
Αστακοί	137,3	5,9	131,4	144,7	9,9	134,8	291,6	173,2	118,3	Lobster
Γαρίδες (γάμπαρη)	533,5	341,1	192,4	555,4	160,1	395,3	1.069,9	597,0	472,8	Common prawn
Γαρίδες (λοιπές)	2.786,0	1.646,8	1.139,2	3.135,5	1.311,9	1.823,6	2.906,1	1.535,3	1.370,7	Shrimp (common)
Καβούρια	247,2	166,2	81,0	306,5	140,0	166,5	692,0	609,8	82,2	Crab
Καραβίδες	934,4	0,9	933,5	708,7	—	708,7	806,5	6,7	799,8	Crayfish
Οστρακοειδή	13.005,5	—	13.005,5	22.987,6	1,2	22.986,4	23.693,3	—	23.693,3	Pelecipoda
Κυδώνια	1.876,8	—	1.876,8	2.200,6	1,0	2.199,6	1.430,0	—	1.430,0	Warty venus
Μύδια	6.206,9	—	6.206,9	16.597,3	—	16.597,3	19.618,5	—	19.618,5	Mussel
Στρείδια	4.464,7	—	4.464,7	3.771,5	—	3.771,4	1.691,0	—	1.691,0	Oyster
Χτένια	66,5	—	66,5	35,4	—	35,5	21,3	—	21,3	Bay scallop
Διάφορα οστρακοειδή	390,6	—	390,6	382,8	0,2	382,6	932,3	—	932,3	Others

V. Ποσότητα αλιευμάτων, κατά περιοχές αλιείας
V. Quantity of fish landed, by fishing areas

Ποσότητα σε μετρικούς τόνους		Quantity in metric tons		
Κωδικός αριθμός Code No.	Περιοχές αλιείας — Fishing areas	Ποσότητα αλιευμάτων — Quantity of fish		
		1991	1992	1993
	Σύνολο—Total	138.692,9	155.093,5	169.958,2
01	Ατλαντικός Ωκεανός—Atlantic Ocean	14.904,3	13.743,7	14.743,2
02	Ακτές Β. Αφρικής—Coasts of N. Africa	104,3	33,9	11,6
03	Ακτές Ηλείου και νήσου Κέρκυρας—Coasts of Iriros and Kerkyra	663,6	1.412,6	2.897,6
04	Αιγαιακός κόλπος και ακτές νήσου Λευκάδος—Aegean Gulf and coasts of Lefkada island	1.710,9	1.396,8	4.144,5
05	Ακτές νήσων Κεφαλληνίας, Ζακύνθου και Πατραϊκός κόλπος—Coasts of Kefalonia, Zakynthos and Gulf of Patra	3.098,7	3.862,8	3.426,7
06	Κόλποι, Κυπαρισσιακός και Μεσσηνιακός—Gulf of Kyparissia and Gulf of Messinia	85,4	1.902,8	934,3
07	Λακωνικός κόλπος—Gulf of Lakonia	2.174,2	753,9	582,0
08	Κόλποι, Αργολικός και Σαρωνικός—Gulf of Argolida and Saronikos Gulf	7.927,5	7.649,6	11.913,3
09	Κορινθιακός κόλπος—Gulf of Korinthia	2.788,7	2.858,1	3.071,5
10	Κόλποι, Νότιος και Βόρειος Ευβοϊκός - Μαλιακός—Gulf of S. and N. Evia - Gulf of Lamia	16.484,7	13.259,9	9.948,4
11	Παγασητικός κόλπος—Pagassitikos Gulf	715,0	1.000,5	909,9
12	Ανατολικές ακτές Ειβοίας και περιοχή νήσων Σποράδων—Eastern coasts of Evia and Sporades islands	3.452,0	5.189,8	3.627,1
13	Κόλποι, Θερμαϊκός και Χαλκιδικής—Thermaikos Gulf and Gulf of Chalkidiki	42.116,1	52.573,9	50.221,3
14	Κόλποι, Στριμονικός και Καβάλας - ακτές νήσου Θάσου και Θρακικό πέλαγος—Strymonikos Gulf and Gulf of Kavala - coasts of the island of Thassos and Sea of Thraki	21.503,4	26.064,5	32.392,5
15	Περιοχή νήσων Λέβου, Χίου, Σάμου και Ικαρίας—Islands of Lesbos, Chios, Samos and Icaria	4.916,5	5.658,4	5.700,6
16	Περιοχή νήσων Δωδεκανήσου—Dodekanisios	2.392,4	2.979,5	1.720,3
17	Περιοχή νήσων Κυκλάδων—Kykklades	7.061,5	6.426,3	16.784,1
18	Περιοχή νήσου Κρήτης—Kriti	6.593,7	8.326,5	6.928,2

VI. Μέση ετήσια απασχόληση, αλιευθείσα ποσότητα και αξία αλιευμάτων, κατά είδος αλιευτικών εργαλείων
VI. Annual average employment, quantity landed and value of catch, by kind of fishing tools

Αλιευτικά εργαλεία Fishing tools	1991			1992			1993		
	Αριθμός απασχολομένων Number of persons employed	Αλιευθείσα ποσότητα Quantity landed	Αξία Value	Αριθμός απασχολομένων Number of persons employed	Αλιευθείσα ποσότητα Quantity landed	Αξία Value	Αριθμός απασχολομένων Number of persons employed	Αλιευθείσα ποσότητα Quantity landed	Αξία Value
Σύνολο—Total	21.407	138.692,9	79.651.638,9	20.881	155.093,5	86.966.175,6	20.150	169.958,0	96.728.243,3
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (υπερπόντιας αλιείας)—Trawl nets (overseas fishery)	982	14.900,4	10.049.546,5	846	13.742,0	10.922.317,2	857	14.746,1	12.451.353,6
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (μέσης αλιείας)—Trawl nets (open sea fishery)	1.652	24.429,9	13.382.428,7	1.442	23.192,8	15.569.145,4	1.429	21.710,2	13.786.430,6
Κυκλικά δίκτυα (γχι-γχι)—Ring nets (purse seines)	2.835	33.349,6	10.216.664,9	2.923	42.810,9	13.130.873,6	2.698	46.352,0	14.264.041,8
Δίκτυα κοινής τράτας—Seine nets	642	7.047,2	3.268.586,7	1.056	6.372,1	2.967.174,8	974	7.632,6	3.574.220,3
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.)—Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	15.296	58.965,8	42.734.412,1	14.614	68.975,7	44.376.664,6	14.192	79.517,1	52.652.197,0
Ποσοστά % — Percentages									
Σύνολο—Total	100,0	100,00	100,00	100,0	100,00	100,00	100,0	100,00	100,00
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (υπερπόντιας αλιείας)—Trawl nets (overseas fishery)	4,6	10,74	12,62	4,1	8,86	12,56	4,3	8,68	12,87
Δίκτυα συστήματος μηχανότρατας (μέσης αλιείας)—Trawl nets (open sea fishery)	7,7	17,61	16,80	6,9	14,95	17,90	7,1	12,77	14,25
Κυκλικά δίκτυα (γχι-γχι)—Ring nets (purse seines)	13,2	24,05	12,83	14,0	27,60	15,10	13,4	27,27	14,75
Δίκτυα κοινής τράτας—Seine nets	3,0	5,08	4,10	5,0	4,12	3,41	4,8	4,49	3,70
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.)—Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	71,5	42,52	53,65	70,0	44,47	51,03	70,4	46,79	54,43

Βλέπε παρατηρήσεις του πίνακα II (σελ. 13).

See notes of table II (page 13).

ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ — PART TWO

I. ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΙ ΠΙΝΑΚΕΣ ΕΤΟΥΣ 1993 — ANALYTICAL TABLES FOR THE YEAR 1993

A. ΣΚΑΦΗ — VESSELS

A.1 : Κατανομή των μηχανοκίνητων αλιευτικών σκαφών, κατά κατηγορίες και κλιμάκια ιπποδυνάμειας : Έτος 1993
A.1 : Distribution of motor fishing vessels, by categories and horsepower groups : Year 1993

Κλιμάκια ιπποδυνάμειας Horsepower groups	Σύνολο σκαφών Vessels, total		Σκάφη υπεραπόντιας αλιείας Vessels of overseas fishery		Σκάφη μέσης αλιείας—Vessels of open sea fishery			
	Αριθ. No	HP	Αριθ. No	HP	Σύνολο Total		Μηχανότρατες Trawlers	
					Αριθ. No	HP	Αριθ. No	HP
Σύνολο—Total	9.184	850.539	44	39.272	835	259.986	378	147.846
— < 10	10	76	—	—	—	—	—	—
10 — 20	52	701	—	—	—	—	—	—
20 — 30	1.742	39.690	—	—	—	—	—	—
30 — 40	1.302	43.324	—	—	3	99	—	—
40 — 50	845	36.678	—	—	—	—	—	—
50 — 60	849	44.319	—	—	7	358	—	—
60 — 70	422	26.275	—	—	2	120	1	60
70 — 80	515	37.745	—	—	9	666	—	—
80 — 90	476	38.988	—	—	5	406	2	160
90 — 100	441	41.050	—	—	1	95	—	—
100 — 150	1.243	151.491	—	—	59	7.118	8	955
150 — 200	399	66.688	—	—	95	16.319	10	1.733
200 — 300	368	87.618	—	—	224	55.642	71	17.863
300 — 500	352	130.236	4	1.758	308	114.722	182	72.834
500 — 1000	154	88.020	27	21.194	121	63.121	103	52.921
1000 — 1500	13	15.240	12	13.920	1	1.320	1	1.320
1500 +	1	2.400	1	2.400	—	—	—	—

(συνέχεια του πίνακα A.1 — table A.1 — continued)

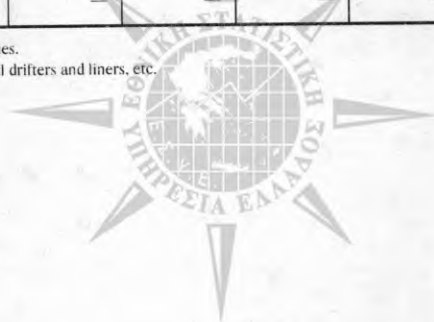
Κλιμάκια ιπποδυνάμειας Horsepower groups	Σκάφη μέσης αλιείας—Vessels of open sea fishery				Σκάφη παράκτιας αλιείας—Vessels of inshore fishery					
	Γοι-γοι Purse seines		Μικτά (1) Mixed (1)		Σύνολο Total		Τράτες Seiners		Λουπά (2) Other (2)	
	Αριθ. No	HP	Αριθ. No	HP	Αριθ. No	HP	Αριθ. No	HP	Αριθ. No	HP
Σύνολο—Total	425	103.543	32	8.597	8.305	551.281	712	61.343	7.593	489.938
— < 10	—	—	—	—	10	76	10	76	—	—
10 — 20	—	—	—	—	52	701	52	701	—	—
20 — 30	—	—	—	—	1.742	39.690	25	574	1.717	39.116
30 — 40	2	64	1	35	1.299	43.225	36	1.203	1.263	42.022
40 — 50	—	—	—	—	845	36.678	33	1.445	812	35.233
50 — 60	5	253	2	105	842	43.961	72	3.809	770	40.152
60 — 70	1	60	—	—	420	26.155	37	2.303	383	23.852
70 — 80	8	591	1	75	506	37.079	89	6.521	417	30.558
80 — 90	3	246	—	—	471	38.582	46	3.775	425	34.807
90 — 100	1	95	—	—	440	40.955	75	6.952	365	34.003
100 — 150	48	5.803	3	360	1.184	144.373	155	18.641	1.029	125.732
150 — 200	79	13.554	6	1.032	304	50.369	54	9.234	250	41.135
200 — 300	147	36.312	6	1.467	144	31.976	27	5.809	117	26.167
300 — 500	117	38.505	9	3.383	40	13.756	1	300	39	13.456
500 — 1000	14	8.060	4	2.140	6	3.705	—	—	6	3.705
1000 — 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1500 +	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Μηχανότρατες και γοι-γοι.

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

(1) Trawlers and purse seines.

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



A.2 : Κατανομή σκαφών υπερωπόντιας και μέσης αλιείας, κατά κλιμάκια κ.ο.χ. : Έτος 1993
A.2 : Distribution of overseas and open sea fishing vessels, by tonnage groups : Year 1993

Κλιμάκια ολικής χωρητικότητας Tonnage groups	Σύνολο σκαφών Vessels, total		Σκάφη υπερωπόντιας αλιείας Vessels of overseas fishery		Σκάφη μέσης αλιείας—Vessels of open sea fishery							
					Σύνολο Total		Μηχανότρατες Trawlers		Γου-γου Purse seines		Μιχτά (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.	Αριθ. No	Κ.Ο.Χ. G.R.T.	Αριθ. No	Κ.Ο.Χ. G.R.T.
Γενικό σύνολο—Grand total	879	52.594	44	11.881	835	40.713	378	23.874	425	15.563	32	1.276
— < 10	64	120	4	—	60	120	18	10	39	104	3	6
10 — 20	75	1.161	2	35	73	1.126	8	126	58	898	7	102
20 — 30	143	3.540	1	25	142	3.515	29	785	110	2.663	3	67
30 — 40	111	3.918	—	—	111	3.918	45	1.613	64	2.236	2	69
40 — 50	106	4.769	—	—	106	4.769	57	2.556	45	2.039	4	174
50 — 60	74	4.034	—	—	74	4.034	35	1.912	33	1.819	6	303
60 — 70	57	3.654	—	—	57	3.654	31	2.012	26	1.642	—	—
70 — 80	67	4.985	—	—	67	4.985	43	3.235	20	1.458	4	292
80 — 90	40	3.354	—	—	40	3.354	24	2.025	15	1.248	1	81
90 — 100	66	6.235	—	—	66	6.235	53	5.013	11	1.040	2	182
100 — 150	46	5.543	8	1.038	38	4.505	34	4.089	4	416	—	—
150 — 200	4	739	4	739	—	—	—	—	—	—	—	—
200 — 300	12	3.020	12	3.020	—	—	—	—	—	—	—	—
300 — 500	13	5.165	12	4.667	1	498	1	498	—	—	—	—
500 — 1000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1000 — 1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1500 +	1	2.357	1	2.357	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Μηχανότρατες και γου-γου.

(1) Trawlers and purse seines.



Β. ΠΑΡΑΓΩΓΗ — PRODUCTION

B.1: Ποσότητα (1) και αξία (2) αλιευμάτων, κατά κατηγορίες και είδος αλιείας: Έτος 1993
B.1: Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishery: Year 1993

Ποσότητα σε μετρικούς τόνους
Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Quantity in metric tons
Value in thousand drachmas

Είδος αλιείας Kind of fishery	Σύνολο αλιευμάτων 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									
Γενικό σύνολο — Grand total	169.958,4	96.728.243,3	100,0	100,0	10.835,3	6.642.454,1	10.786,3	7.144.458,6	13.447,7	7.914.030,6	13.688,9	7.650.837,1	16.336,0	8.213.998,9
Πρώτα — First	17.721,1	25.720.116,0	10,4	26,6	1.157,6	1.703.029,6	1.056,8	1.602.710,7	1.565,4	2.393.423,4	1.405,4	2.045.186,6	1.774,6	2.344.194,2
Δεύτερα — Second	52.041,8	36.861.267,2	30,6	38,1	3.529,1	3.007.812,2	3.706,8	2.832.879,0	4.056,2	2.678.991,5	4.199,1	2.944.565,5	4.855,7	3.213.985,4
Τρίτα — Third	100.194,5	34.146.860,1	59,0	35,3	6.148,6	1.931.612,3	6.022,7	2.708.868,9	7.826,1	2.841.615,7	8.084,4	2.661.085,0	9.705,7	2.655.819,3
Υπερπόντια αλιεία — Overseas fishery	14.745,9	12.451.353,6	8,7	12,9	1.359,5	912.626,7	1.222,2	826.766,2	1.589,3	1.249.055,8	1.158,4	889.066,0	1.237,0	1.122.273,6
Πρώτα — First	7.598,9	9.570.036,1	4,5	9,9	440,5	555.095,5	402,5	506.438,1	722,9	910.940,9	461,3	581.259,4	733,2	923.869,8
Δεύτερα — Second	1.094,3	612.600,9	0,6	0,6	69,6	38.997,2	72,5	40.540,6	71,1	39.865,8	250,5	140.302,4	51,1	28.626,0
Τρίτα — Third	6.052,7	2.268.716,6	3,6	2,4	849,4	318.534,0	747,2	279.787,5	795,3	298.249,1	446,6	167.504,2	452,7	169.777,8
Μέση αλιεία — Open sea fishery	68.062,0	28.050.472,4	40,0	29,0	3.389,9	2.145.386,5	3.315,6	2.048.014,4	5.439,4	2.586.451,8	5.964,0	2.704.104,6	7.494,6	2.728.539,2
Πρώτα — First	3.168,4	4.153.094,9	1,8	4,3	354,6	462.617,2	295,8	383.614,3	420,6	593.642,9	461,4	608.558,0	442,7	513.646,0
Δεύτερα — Second	16.321,4	9.158.261,8	9,6	9,5	1.033,5	985.295,3	1.004,3	873.965,4	1.261,3	849.056,8	1.190,2	870.550,1	1.477,2	832.331,6
Τρίτα — Third	48.572,2	14.739.115,7	28,6	15,2	2.001,8	697.474,0	2.015,5	790.434,7	3.757,5	1.143.752,1	4.312,4	1.224.996,5	5.574,6	1.382.561,6
Παράκτια αλιεία — Inshore fishery	87.149,5	56.226.417,3	51,3	58,1	6.085,9	3.584.440,9	6.248,5	4.269.678,0	6.419,0	4.078.523,0	6.566,5	4.057.666,5	7.604,5	4.363.186,1
Πρώτα — First	6.953,8	11.996.985,0	4,1	12,4	362,5	685.316,9	358,5	712.658,3	421,9	888.839,6	482,7	855.369,2	598,7	906.678,4
Δεύτερα — Second	34.626,1	27.090.404,5	20,4	28,0	2.426,0	1.983.519,7	2.630,0	1.918.373,0	2.723,8	1.790.068,9	2.758,4	1.933.713,0	3.327,4	2.353.027,8
Τρίτα — Third	45.569,6	17.139.027,8	26,8	17,7	3.297,4	915.604,3	3.260,0	1.638.646,7	3.273,3	1.399.614,5	3.325,4	1.268.584,3	3.678,4	1.103.479,9

(συνέχεια του πίνακα Β.1 — table B.1 — continued)

Είδος αλιείας 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													
Γενικό σύνολο — Grand total	13.753,9	7.420.857,7	13.751,4	7.964.104,4	14.402,2	7.742.850,0	14.931,4	8.523.232,6	19.538,0	10.378.799,0	15.641,1	9.100.007,4	12.841,0	8.032.612,9
Πρώτα — First	1.293,7	1.966.894,4	1.471,0	2.277.849,2	1.461,2	2.150.789,2	1.412,1	2.205.612,2	1.858,6	2.485.951,1	1.757,5	2.450.204,2	1.505,8	2.094.271,2
Δεύτερα — Second	4.426,4	2.898.687,8	4.447,7	3.026.318,0	4.503,3	2.720.218,1	4.373,0	2.918.174,0	5.990,1	3.984.346,8	4.423,0	3.595.041,1	3.530,3	3.040.247,8
Τρίτα — Third	8.033,8	2.555.275,5	7.832,7	2.659.937,2	8.437,7	2.871.842,7	9.146,3	3.399.446,4	11.689,3	3.908.501,1	9.460,6	3.054.762,1	7.804,9	2.898.093,9
Υπερπόντια αλιεία — Overseas fishery	1.265,9	1.130.561,7	1.367,9	1.233.601,4	1.313,2	1.140.153,7	1.095,3	967.740,2	1.162,1	1.106.257,1	1.130,9	1.078.082,9	843,1	795.168,3
Πρώτα — First	731,0	919.840,3	781,2	983.147,7	713,6	899.220,4	611,6	770.433,3	744,1	936.821,3	726,9	916.004,8	529,7	666.964,6
Δεύτερα — Second	56,1	31.379,6	166,1	92.912,9	86,6	48.521,2	86,2	48.271,4	69,2	38.735,2	57,0	31.930,6	58,1	32.518,0
Τρίτα — Third	478,8	179.341,8	420,6	157.540,8	513,0	192.412,1	397,5	149.035,5	348,8	130.700,6	347,0	130.147,5	255,3	95.685,7
Μέση αλιεία — Open sea fishery	4.640,5	1.414.511,3	598,9	1.892.933,6	6.007,3	1.880.466,9	6.576,2	2.200.802,2	8.685,7	3.240.166,3	5.898,9	2.749.228,8	4.749,6	2.459.866,8
Πρώτα — First	9,1	16.803,6	17,4	31.407,6	9,1	16.352,6	18,4	31.378,3	388,3	480.868,4	365,2	502.912,9	385,4	511.293,1
Δεύτερα — Second	979,7	432.217,4	1.208,3	419.439,1	1.382,4	387.028,8	1.717,3	667.734,1	2.626,2	1.114.070,5	1.382,6	908.440,1	1.058,1	818.132,6
Τρίτα — Third	3.651,7	965.490,3	4.673,2	1.442.086,9	4.615,8	1.477.085,5	4.840,5	1.501.689,8	5.671,2	1.645.227,4	4.151,1	1.337.875,8	3.306,1	1.130.441,1
Παράκτια αλιεία — Inshore fishery	7.847,5	4.875.784,7	6.484,6	4.837.569,4	7.081,7	4.722.229,4	7.259,9	5.354.690,2	9.690,2	6.032.375,6	8.611,3	5.272.695,7	7.248,3	4.777.577,8
Πρώτα — First	553,6	1.030.250,5	672,4	1.263.293,9	738,5	1.235.216,2	782,1	1.403.800,6	726,2	1.068.261,4	665,4	1.031.286,5	590,7	916.013,5
Δεύτερα — Second	3.390,6	2.435.090,8	3.073,3	2.513.966,0	3.034,3	2.284.668,1	2.569,5	2.202.168,5	3.294,7	2.831.541,1	2.983,4	2.654.670,4	2.414,1	2.189.597,2
Τρίτα — Third	3.903,3	1.410.443,4	2.738,9	1.060.309,5	3.308,9	1.202.345,1	3.908,3	1.748.721,1	5.669,3	2.132.573,1	4.962,5	1.586.738,8	4.243,5	1.671.967,1

Παρατήρηση: Ο χαρακτηρισμός των αλιευμάτων σε «πρώτα», «δεύτερα» και «τρίτα» είναι σχετικός προς την ποιότητά τους και εφαρμόζεται σύμφωνα με τις επικρατούσες στην αγορά συνθήκες.

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

B.2: Ποσότητα (1) και αξία (2) αλιευμάτων, κατά κατηγορίες και είδος αλιευτικών εργαλείων : Έτος 1993
B.2: Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishing tools : Year 1993

Ποσότητα σε μετρικούς τόννους
 Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Quantity in metric tons
 Value in thousand drachmae

Αλιευτικά εργαλεία Fishing tools	Σύνολο αλιευμάτων 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							
Γενικό σύνολο — Grand total	169.958,1	96.728.243,3	100,0	100,0	10.835,6	6.642.454,1	10.786,7	7.144.458,6	13.448,1	7.914.030,6	13.689,3	7.650.837,1	16.336,2	8.213.998,9		
Πρώτα — First	17.721,2	25.720.116,0	10,4	26,6	1.157,7	1.703.029,6	1.056,8	1.602.710,7	1.565,5	2.393.423,4	1.405,5	2.045.186,6	1.774,6	2.344.194,2		
Δεύτερα — Second	52.042,0	36.861.267,2	30,6	38,1	3.529,1	3.007.812,2	3.706,9	2.832.879,0	4.056,3	2.678.991,5	4.199,2	2.944.565,5	4.855,8	3.213.985,4		
Τρίτα — Third	100.194,6	34.146.860,1	59,0	35,3	6.148,7	1.931.612,3	6.022,8	2.708.868,9	7.826,2	2.841.615,7	8.084,5	2.661.085,0	9.705,7	2.655.819,3		
Δίκτυα ανοιχτού μηχανότρατας (υπερπόντια αλιεία) — Trawl nets (overseas fishery)	14.746,1	12.451.353,6	8,7	12,9	1.359,6	912.626,7	1.222,2	826.766,2	1.589,4	1.249.055,8	1.158,5	889.066,0	1.237,0	1.122.273,6		
Πρώτα — First	7.598,9	9.570.036,1	4,5	9,9	440,5	555.095,5	402,5	506.438,1	722,9	910.940,9	461,3	581.259,4	733,2	923.869,8		
Δεύτερα — Second	1.094,3	612.600,9	0,6	0,6	69,6	38.997,2	72,5	40.540,6	71,1	39.865,8	250,5	140.302,4	51,1	28.626,0		
Τρίτα — Third	6.052,7	2.268.716,6	3,6	2,3	849,4	318.534,0	747,2	279.787,5	795,3	298.249,1	446,6	167.504,2	452,7	169.777,8		
Δίκτυα ανοιχτού μηχανότρατας (μέσης αλιεία) — Trawl nets (open sea fishery)	21.710,2	13.786.430,6	12,8	14,3	2.803,1	1.919.584,7	2.478,8	1.648.078,9	2.743,8	1.840.097,1	2.469,3	1.786.554,4	3.129,8	1.598.682,6		
Πρώτα — First	3.057,7	3.966.525,5	1,8	4,1	347,0	450.125,1	281,0	356.293,8	416,4	584.897,6	454,9	595.395,7	433,9	500.905,9		
Δεύτερα — Second	6.290,5	5.400.439,0	3,7	5,6	750,8	841.532,1	738,4	722.502,5	732,1	650.297,3	733,6	684.554,9	778,0	559.503,5		
Τρίτα — Third	12.361,8	4.419.466,1	7,3	4,6	1.705,2	627.927,5	1.459,3	569.282,6	1.595,2	604.902,2	1.280,7	506.603,8	1.917,8	538.273,2		
Κυκλικά δίκτυα (γούργου) — Ring nets (purse seines)	46.352,0	14.264.041,8	27,3	14,7	586,8	225.801,8	836,8	399.935,5	2.695,6	746.354,7	3.494,7	917.550,2	4.364,7	1.129.856,6		
Πρώτα — First	110,6	186.569,4	0,1	0,2	7,6	12.492,1	14,7	27.320,5	4,1	8.745,3	6,5	13.162,3	8,7	12.740,1		
Δεύτερα — Second	10.030,9	3.757.822,8	5,9	3,9	282,6	143.763,2	265,8	151.462,9	529,1	198.759,5	456,5	185.995,2	699,1	272.828,1		
Τρίτα — Third	36.210,3	10.319.649,6	21,3	10,7	296,6	69.546,5	556,2	221.152,1	2.162,3	538.849,9	3.031,6	718.392,7	3.656,7	844.288,4		
Δίκτυα κοινής τράτας — Seine nets	7.632,6	3.574.220,3	4,5	3,7	753,1	329.829,0	671,9	280.433,5	779,7	288.361,7	846,4	359.967,2	379,4	176.347,2		
Πρώτα — First	344,4	482.967,5	0,2	0,5	23,4	41.037,6	4,6	8.936,0	4,0	6.420,6	18,7	22.575,3	31,9	33.328,0		
Δεύτερα — Second	1.421,0	1.016.391,9	0,8	1,1	70,7	63.332,6	41,0	39.387,4	220,2	111.807,9	210,4	122.740,2	78,7	58.880,0		
Τρίτα — Third	5.867,1	2.074.860,9	3,5	2,1	659,0	225.458,8	626,2	232.110,1	555,4	170.133,2	617,3	214.651,7	268,7	84.139,2		
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοινά, παραγάδια κλπ.) — Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	79.517,1	52.652.197,0	46,8	54,4	5.332,9	3.254.611,9	5.576,7	3.989.244,5	5.639,4	3.790.161,3	5.720,2	3.697.699,3	7.225,1	4.186.838,9		
Πρώτα — First	6.609,4	11.514.017,5	3,9	11,9	339,1	644.279,3	353,8	703.722,3	417,8	882.419,0	464,0	832.793,9	566,7	873.350,4		
Δεύτερα — Second	33.205,1	26.074.012,6	19,5	27,0	2.355,3	1.920.187,1	2.589,0	1.878.985,6	2.503,6	1.678.261,0	2.548,0	1.810.972,8	3.248,6	2.294.147,8		
Τρίτα — Third	39.702,4	15.064.166,9	23,4	15,6	2.638,4	690.145,5	2.633,8	1.406.536,6	2.717,9	1.229.481,3	2.708,1	1.053.932,6	3.409,6	1.019.340,7		



B.2: Ποσότητα (1) και αξία (2) αλιευμάτων, κατά κατηγορίες και είδος αλιευτικών εργαλείων : Έτος 1993 (συνέχεια)
B.2: Quantity (1) and value (2) of catch, by categories and kind of fishing tools : Year 1993 (continued)

Ποσότητα σε μετρικούς τόνους
Αξία σε χιλιάδες δραχμές

Quantity in metric tons
Value in thousand drachmas

Αλιευτικά εργαλεία 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
Απόλυτοι αριθμοί — Absolute numbers														
Γενικό σύνολο — Grand total	13.754,3	7.420.857,7	13.751,7	7.964.104,4	14.402,7	7.742.850,0	14.931,9	8.523.232,6	19.538,5	10.378.799,0	15.641,5	9.100.007,4	12.841,3	8.032.612,9
Πρώτα — First	1.293,8	1.966.894,4	1.471,1	2.277.849,2	1.461,3	2.150.789,2	1.412,2	2.208.612,2	1.858,7	2.485.951,1	1.757,6	2.450.204,2	1.505,8	2.094.271,2
Δεύτερα — Second	4.426,4	2.898.687,8	4.447,7	3.026.318,0	4.503,4	2.720.218,1	4.373,1	2.918.174,0	5.990,2	3.984.346,8	4.423,0	3.595.041,1	3.530,4	3.040.247,8
Τρίτα — Third	8.034,0	2.555.275,5	7.832,8	2.659.937,2	8.437,9	2.871.842,7	9.146,4	3.399.446,4	11.689,4	3.908.501,1	9.460,7	3.054.762,1	7.805,0	2.898.093,9
Δίκτυα συστήματος μη-χανότρατας (υπερπόντιας αλιείας) — Trawl nets (overseas fishery)	1.265,9	1.130.561,7	1.368,0	1.233.601,4	1.313,3	1.140.153,7	1.095,4	967.740,2	1.162,1	1.106.257,1	1.131,0	1.078.082,9	843,1	795.168,3
Πρώτα — First	731,0	919.840,3	781,2	983.147,7	713,6	899.220,4	611,6	770.433,3	744,1	936.821,3	726,9	916.004,8	529,7	666.964,6
Δεύτερα — Second	56,1	31.379,6	166,1	92.912,9	86,6	48.521,2	86,2	48.271,4	69,2	38.735,2	57,0	31.930,6	58,1	32.518,0
Τρίτα — Third	478,8	179.341,8	420,6	157.540,8	513,0	192.412,1	397,5	149.035,5	348,8	130.700,6	347,0	130.147,5	255,3	95.685,7
Δίκτυα συστήματος μη-χανότρατας (μέσης αλιείας) — Trawl nets (open sea fishery)	56,2	16.971,3	—	—	—	—	302,2	155.179,8	2.610,8	1.523.934,8	2.611,5	1.653.506,0	2.504,3	1.643.841,0
Πρώτα — First	2,2	3.043,1	—	—	—	—	13,0	23.332,4	380,2	470.252,8	363,7	500.788,1	365,1	481.491,0
Δεύτερα — Second	9,2	5.830,8	—	—	—	—	60,0	40.399,3	903,0	595.018,9	818,6	653.710,1	766,4	647.089,6
Τρίτα — Third	44,6	8.097,4	—	—	—	—	229,1	91.448,1	1.327,6	458.663,1	1.429,2	499.007,8	1.372,7	515.260,4
Κυκλικά δίκτυα (γυρ- γυρί) — Ring nets (purse seines)	4.584,4	1.397.540,0	5.899,0	1.892.933,6	6.007,4	1.880.466,9	6.274,2	2.045.622,4	6.075,1	1.716.231,5	3.287,4	1.095.722,8	2.245,4	816.025,8
Πρώτα — First	6,9	13.760,5	17,4	31.407,6	9,1	16.352,6	5,4	8.045,9	8,1	10.615,6	1,4	2.124,8	20,2	29.802,1
Δεύτερα — Second	970,4	426.386,6	1.208,3	419.439,1	1.382,4	387.028,8	1.657,3	627.334,8	1.723,2	519.051,6	564,0	254.730,0	219,6	171.043,0
Τρίτα — Third	3.607,0	957.392,9	4.673,2	1.442.086,9	4.615,8	1.477.085,5	4.611,4	1.410.241,7	4.343,6	1.186.564,3	2.721,9	838.868,0	1.933,4	615.180,7
Δίκτυα κοινής τράτας — Seine nets	—	—	—	—	236,1	79.652,2	5,6	2.651,3	1.348,6	648.887,9	1.265,8	716.884,2	1.345,6	691.206,1
Πρώτα — First	—	—	—	—	—	—	—	—	80,1	111.349,0	112,6	162.737,5	68,7	96.583,5
Δεύτερα — Second	—	—	—	—	88,5	24.147,3	—	—	227,9	175.366,0	266,1	228.471,9	217,2	192.258,6
Τρίτα — Third	—	—	—	—	147,6	55.504,9	5,6	2.651,3	1.040,4	362.172,9	887,0	325.674,8	1.059,6	402.364,0
Λοιπά (μικρά κυκλικά δίκτυα, δίκτυα κοι- νά, παραγάδια κλπ.) — Other (small ring nets, common nets, lines, etc.)	7.847,6	4.875.784,7	6.484,6	4.837.569,4	6.845,7	4.642.577,2	7.254,4	5.352.038,9	8.341,8	5.383.487,7	7.345,5	4.555.811,5	5.902,8	4.086.371,7
Πρώτα — First	553,6	1.030.250,5	672,4	1.263.293,9	738,5	1.235.216,2	782,1	1.403.800,6	646,1	956.912,4	552,8	868.549,0	521,9	819.430,0
Δεύτερα — Second	3.390,6	2.435.090,8	3.073,3	2.513.966,0	2.945,8	2.260.520,8	2.569,5	2.202.168,5	3.066,8	2.656.175,1	2.717,2	2.426.198,5	2.196,9	1.997.338,6
Τρίτα — Third	3.903,3	1.410.443,4	2.738,9	1.060.309,5	3.161,3	1.146.840,2	3.902,6	1.746.069,8	4.628,9	1.770.400,2	4.075,4	1.261.064,0	3.183,8	1.269.603,1

Παρατήρηση: Ο χαρακτήρισμός των αλιευμάτων σε «πρώτα», «δεύτερα» και «τρίτα» είναι σχετικός προς την ποιότητα τους και εφαρμόζεται σύμφωνα με τις επικρατούσες στην αγορά συνθήκες.

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



B.3 : Ποσότητα αλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη και κατά είδος αλιευτικών εργαλείων : Έτος 1993

B.3 : Quantity of catch, by principal species and kind of fishing tools : Year 1993

Ποσότητα σε μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη αλιευμάτων — Species	Ποσότητα αλιευμάτων — Quantity of catch						
	Σύνολο Total	Υπερπόντια αλιεία Overseas fishery	Νωπά — Fresh				
			Είδη αλιευτικών εργαλείων — Fishing tools				
			Σύνολο Total	Δίκτυα μηχανόστρας Trawl nets	Δίκτυα κυκλικά Ring nets	Δίκτυα τράτας Seine nets	Λουπά Other
<i>Απόλυτοι αριθμοί — Absolute numbers</i>							
Γενικό σύνολο — Grand total	169.958,2	14.743,2	155.215,0	21.708,4	46.360,4	7.642,3	79.503,7
<i>Ιχθύες — Fish</i>	<i>131.366,8</i>	<i>9.802,5</i>	<i>121.564,3</i>	<i>17.426,9</i>	<i>45.914,5</i>	<i>7.024,3</i>	<i>51.198,4</i>
Βακαλάοι — Hake	5.088,6	45,6	5.043,0	2.953,3	51,0	157,5	1.881,0
Βάτοι — Thornback ray	349,9	—	349,9	215,7	0,7	19,8	113,5
Βλάχοι — Stone bass	116,4	0,1	116,3	7,6	3,6	2,5	102,5
Βρασιτόψαρο — Gurnard	1.635,6	3,6	1.631,9	496,5	16,2	97,0	1.021,9
Γαλέοι — Black-mouthed godfish	342,1	74,6	267,5	91,6	24,3	3,3	148,1
Γαύροι — Anchovy	14.604,0	3,8	14.600,1	958,2	9.848,9	113,8	3.679,2
Γλώσσες — Sole	2.314,3	246,3	2.068,0	280,5	32,4	23,3	1.731,6
Γόπες — Bogue	12.398,1	—	12.398,0	613,1	5.440,1	974,9	5.369,7
Γοφάκια — Bluefish	457,3	0,3	457,0	45,4	50,6	12,5	348,4
Ζαργάνες — Garfish	370,1	—	370,1	8,3	65,4	27,7	268,6
Καλόανια — Brill	181,7	0,1	181,6	140,8	0,6	5,2	35,0
Κατόνια — Tub fish	197,4	—	197,4	118,5	2,7	12,4	63,6
Κέραλοι — Common grey mullet	3.229,4	12,2	3.217,1	47,9	788,1	23,3	2.357,7
Κοκανόψαρο — Shapper	569,3	299,0	270,3	61,2	4,9	17,2	186,9
Κοιλιοί — Club mackerel	11.003,3	7,2	10.996,0	188,5	7.337,0	447,0	3.023,3
Κουτσουμάρες — Goatfish	2.817,9	10,8	2.807,1	1.634,6	18,7	203,7	949,9
Λαυράκια — Bass	579,6	168,6	410,9	4,7	0,3	10,7	395,1
Λιθθίνα — Red bream	2.110,4	1.214,1	896,3	176,9	18,0	46,6	654,7
Μαγιάκια — Yellowtail	115,2	1,3	113,9	0,4	32,1	16,0	65,3
Μαριδες — Pickerel	5.930,3	—	5.930,3	689,7	732,5	2.567,6	1.940,4
Μελανούρια — Black bream	1.207,3	1,5	1.205,7	13,3	306,4	44,2	841,7
Μένουλες — Blotched pickerel	592,1	5,3	586,8	7,5	71,0	96,0	412,2
Μπαλάδες — Large eyed dog's teeth	228,3	7,5	220,8	31,1	2,0	2,0	185,5
Μπαρμπούνια — Red mullet	3.394,7	1.293,5	2.101,2	479,6	18,5	139,2	1.463,7
Μυλόκοπια — Croaker	119,2	95,8	23,4	1,5	—	0,5	21,3
Νταούκια — Daouki	702,4	—	702,4	604,3	8,5	5,0	84,3
Ξυφίτες — Swordfish	896,3	3,2	893,1	1,2	9,2	2,8	879,7
Παλαμιδες — Bonito	864,1	—	864,1	—	458,9	20,8	384,2
Παπαλίνας — Sprat	148,3	—	148,3	7,0	80,3	3,8	57,0
Πεσανθρίτσες — Anglerfish	732,1	—	732,1	592,3	5,2	19,5	115,1
Προσφυγάκια — Couch's whiting	1.860,6	—	1.860,6	1.658,8	8,0	46,0	147,7
Ράσσες — Rassa	177,6	—	177,6	71,4	2,7	42,4	60,9
Ροφοί — Grouper	120,0	4,4	115,5	8,7	0,7	1,4	104,7
Ρίβια — Skipjack	105,8	—	105,8	2,5	63,2	1,6	38,4
Ρινόβατοί — Guitarfish	20,4	—	20,4	18,2	—	—	2,2
Σάλπες — Goldline	655,0	—	655,0	15,8	288,4	11,4	339,2
Σαμπανιοί — Jack mackerel	581,4	—	581,4	161,6	213,9	34,3	171,5
Σαργόι — White bream	663,5	4,4	659,0	17,6	6,0	11,6	623,6
Σαρδέλλες — Pilchard	20.701,9	—	20.701,9	531,6	13.115,1	760,5	6.294,6
Σαυρίδια — Horse mackerel	8.262,0	—	8.262,0	1.064,4	4.253,1	323,3	2.620,9
Σκαθάκια — Black sea bream	402,0	8,8	393,1	8,3	36,1	13,7	334,8
Σκορπιοί — Scorpion fish	1.067,2	167,5	899,7	91,0	25,2	23,0	760,3
Σκομπιριά — Mackerel	1.550,7	—	1.550,7	121,7	1.069,5	43,0	316,3
Σκυλόψαρο — Dog fish	138,1	14,3	123,8	49,8	0,3	4,9	68,6
Σπάρτοι — Couch's sea bream	371,8	1,0	370,8	21,6	32,7	6,0	310,4
Συναγριδες — Dog's teeth	1.004,7	778,7	225,9	17,0	3,4	5,8	199,6
Σφρυίδες — Dusky sea perch	429,0	397,0	31,9	4,8	0,6	—	26,4
Τόννοι — Tuna fish	1.868,5	3,8	1.864,6	2,2	233,8	19,2	1.609,2
Τσέροντες — Blotched pickerel	914,5	0,7	913,7	434,4	118,1	56,5	304,7
Τσιπούρες — Red sea bream	310,0	0,6	309,3	48,3	12,1	13,3	235,4
Φαγγιριά — Common sea bream	1.604,4	1.182,4	422,0	29,4	1,9	10,1	380,5
Φρίσσες — Gilt sardine	409,8	—	409,8	—	339,7	8,1	62,0
Χάνοι — Comber	205,5	0,3	205,2	101,5	0,4	2,6	100,4
Χέλια — Eel	16,7	—	16,7	0,8	—	0,3	15,5
Χροιστόψαρο — John dory	223,1	2,2	220,8	134,9	13,5	17,3	55,0
Διάφορα ψάρια — Others	14.404,2	3.740,4	10.663,8	2.336,5	645,5	449,8	7.231,8
<i>Κεφαλόποδα — Cephalopoda</i>	<i>9.131,6</i>	<i>2.018,4</i>	<i>7.113,2</i>	<i>2.220,4</i>	<i>431,7</i>	<i>519,0</i>	<i>3.941,8</i>
Θράψαλα — Flying squid	567,3	—	567,3	300,7	95,7	15,1	155,6
Καλαμάκια — Common squid	1.711,0	342,1	1.368,8	340,3	276,3	290,2	461,9
Μοσκαίοι — Poulp	779,9	—	779,9	700,0	0,4	24,2	55,1
Σουπιές — Cuttle fish	3.291,4	1.350,0	1.941,4	488,6	18,1	78,9	1.355,7
Χταπόδια — Octopus	2.781,9	326,1	2.455,7	390,6	41,0	110,5	1.913,4
<i>Μαλακόστρακα — Crustaceans</i>	<i>5.766,4</i>	<i>2.922,2</i>	<i>2.844,1</i>	<i>2.048,9</i>	<i>14,1</i>	<i>92,1</i>	<i>688,8</i>
Αστακιοί — Lobster	291,6	173,2	118,3	2,5	0,2	1,5	114,0
Γαρίδες (γάμαση) — Common prawn	1.069,9	597,0	472,8	338,6	7,8	16,6	109,6
Γαρίδες (λοιπές) — Shrimp (common)	2.906,1	1.535,3	1.370,7	967,5	0,6	55,6	346,9
Καβούρια — Crab	692,0	609,8	82,2	35,2	—	—	46,9
Καραβίδες — Crayfish	806,5	6,7	799,8	705,0	5,4	18,2	71,2
<i>Οστρακοειδή — Pelecipoda</i>	<i>23.693,3</i>	<i>—</i>	<i>23.693,3</i>	<i>12,1</i>	<i>—</i>	<i>6,7</i>	<i>23.674,5</i>
Κυδώνια — Warty venus	1.430,0	—	1.430,0	12,1	—	—	1.417,9
Μύδια — Mussel	19.618,5	—	19.618,5	—	—	0,3	19.618,2
Στρείδια — Oyster	1.691,0	—	1.691,0	—	—	4,1	1.686,9
Χτένια — Bay scallop	21,3	—	21,3	—	—	—	21,2
Διάφορα οστρακοειδή — Others	932,3	—	932,3	—	—	2,2	930,0

B.3 : Ποσότητα αλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη και κατά είδος αλιευτικών εργαλείων : Έτος 1993 (συνέχεια)
B.3 : Quantity of catch, by principal species and kind of fishing tools : Year 1993 (continued)

Ποσότητα σε μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη αλιευμάτων — Species	Ποσότητα αλιευμάτων — Quantity of catch							
	Σύνολο Total	Υπερπόντια αλιεία Overseas fishery	Νωπά — Fresh					Λοιπά Other
			Είδη αλιευτικών εργαλείων — Fishing tools					
			Σύνολο Total	Δίκτυα μηχανότρατας Trawl nets	Δίκτυα κυκλικά Ring nets	Δίκτυα τράτσας Seine nets		
Ποσοστά % — Percentages								
Γενικό σύνολο — Grand total	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
<i>Ιχθύες — Fish</i>	77,29	66,48	78,31	80,27	99,03	91,91	64,39	
Βακαλάοι — Hake	2,99	0,30	3,24	13,60	0,11	2,06	2,36	
Βάτοι — Thornback ray	0,20	—	0,22	0,99	—	0,25	0,14	
Βλάχοι — Stone bass	0,06	—	0,07	0,03	—	0,03	0,12	
Βραστόψαρα — Gurnard	0,96	0,02	1,05	2,28	0,03	1,27	1,28	
Γαλέοι — Black-mouthed godfish	0,20	0,50	0,17	0,42	0,05	0,04	0,18	
Γαύροι — Anchovy	8,59	0,02	9,40	4,41	21,24	1,48	4,62	
Γλώσσες — Sole	1,36	1,67	1,33	1,29	0,06	0,30	2,17	
Γόπες — Bogue	7,29	—	7,98	2,82	11,73	12,75	6,75	
Γοφάρι — Bluefish	0,26	—	0,29	0,20	0,10	0,16	0,43	
Ζαργάνες — Garfish	0,21	—	0,23	0,03	0,14	0,36	0,33	
Καλκάνια — Brill	0,10	—	0,11	0,64	—	0,06	0,04	
Κατόνια — Tub fish	0,11	—	0,12	0,54	—	0,16	0,08	
Κέραλοι — Common grey mullet	1,90	0,08	2,07	0,22	1,70	0,30	2,96	
Κοκκινοψαρά — Shapper	0,33	2,02	0,17	0,28	0,01	0,22	0,23	
Κολιοί — Club mackerel	6,47	0,04	7,08	0,86	15,82	5,85	3,80	
Κουτσομούρες — Goatfish	1,65	0,07	1,80	7,52	0,04	2,66	1,19	
Λαυράκια — Bass	0,34	1,14	0,26	0,02	—	0,14	0,49	
Λιθόνια — Red bream	1,24	8,23	0,57	0,81	0,03	0,60	0,82	
Μαγάτικα — Yellowtail	0,06	—	0,07	—	0,06	0,20	0,08	
Μαρίδες — Pickerel	3,48	—	3,82	3,17	1,58	33,59	2,44	
Μελανούρα — Black bream	0,71	0,01	0,77	0,06	0,66	0,57	1,05	
Μένουλες — Blotched pickerel	0,34	0,03	0,37	0,03	0,15	1,25	0,51	
Μπαλάδες — Large eyed dog's teeth	0,13	0,05	0,14	0,14	0,15	0,02	0,23	
Μπαμπούνια — Red mullet	1,99	8,77	1,35	2,20	0,04	1,82	1,84	
Μυλόκοπια — Croaker	0,07	0,64	0,01	—	—	—	0,02	
Νταούκια — Daouki	0,41	—	0,45	2,78	0,01	0,06	0,10	
Ξιφίες — Swordfish	0,52	0,02	0,57	—	0,01	0,03	1,10	
Παλαμίδες — Bonito	0,50	—	0,55	—	0,99	0,27	0,48	
Παπαλίνας — Sprat	0,08	—	0,09	0,03	0,17	0,05	0,07	
Πεσκανόριτσες — Anglerfish	0,43	—	0,47	2,72	0,01	0,25	0,14	
Προσηγύατα — Couch's whiting	1,09	—	1,19	7,64	0,01	0,60	0,18	
Ράσες — Rassa	0,10	—	0,11	0,32	—	0,55	0,07	
Ροφοί — Grouper	0,07	0,03	0,07	0,04	—	0,01	0,13	
Ρίσα — Skipjack	0,06	—	0,06	0,01	0,13	0,02	0,04	
Ρινόβατοι — Guitarfish	0,01	—	0,01	0,08	—	—	—	
Σάλτες — Goldline	0,38	—	0,42	0,07	0,62	0,14	0,42	
Σαμπανοί — Jack mackerel	0,34	—	0,37	0,74	0,46	0,44	0,21	
Σαργοί — White bream	0,39	0,03	0,42	0,08	0,01	0,15	0,78	
Σαρδέλλες — Pilchard	12,18	—	13,33	2,44	28,28	9,95	7,91	
Σαυρίδια — Horse mackerel	4,86	—	5,32	4,90	9,17	4,23	3,29	
Σκαθάκια — Black sea bream	0,23	0,06	0,25	0,03	0,07	0,17	0,42	
Σκορπιοί — Scorpion fish	0,62	1,13	0,57	0,41	0,05	0,30	0,95	
Σκοιμηριά — Mackerel	0,91	—	0,99	0,56	2,30	0,56	0,39	
Σκοιμηριά — Dog fish	0,08	0,09	0,07	0,22	—	0,06	0,08	
Σπάροι — Couch's sea bream	0,21	—	0,23	0,09	0,07	0,07	0,39	
Συγγαρίδες — Dog's teeth	0,59	5,28	0,14	0,07	—	0,07	0,25	
Σφυρίδες — Dusky sea perch	0,25	2,69	0,02	0,02	—	—	0,03	
Τόννοι — Tuna fish	0,25	0,02	1,20	0,01	0,50	0,25	2,02	
Τοίφρονες — Blotched pickerel	1,09	—	0,58	2,00	0,25	0,73	0,38	
Τοπιούρες — Red sea bream	0,53	—	0,19	0,22	0,02	0,17	0,29	
Φαργιά — Common sea bream	0,18	8,02	0,27	0,13	—	0,13	0,47	
Φρίσσες — Gilt sardine	0,94	—	0,26	0,27	0,73	0,10	0,07	
Χάνοι — Comber	0,24	—	0,13	0,46	—	0,03	0,12	
Χέλια — Eel	0,12	—	0,01	—	—	—	0,01	
Χριστόψαρα — John dory	0,13	0,01	0,14	0,62	0,02	0,22	0,06	
Διάφορα ψάρια — Others	8,47	25,37	6,87	10,76	1,39	5,88	9,09	
<i>Κεφαλόποδα — Cephalopoda</i>	5,37	13,69	4,58	10,22	0,93	6,79	4,95	
Θυράκια — Flying squid	0,33	—	0,36	1,38	0,20	0,19	0,19	
Καλαμάκια — Common squid	1,00	2,32	0,88	1,56	0,59	3,79	0,58	
Μοσκαίοι — Poulp	0,45	—	0,50	3,22	—	0,31	0,06	
Σουπιές — Cuttle fish	1,93	9,15	1,25	2,25	0,03	1,03	1,70	
Χταπόδια — Octopus	1,63	2,21	1,58	1,79	0,08	1,44	2,40	
<i>Μυλαιοστρακα — Crustaceans</i>	3,39	19,82	1,83	9,43	0,03	1,20	0,86	
Αστακοί — Lobster	0,17	1,17	0,07	0,01	—	0,01	0,14	
Γαρίδες (γάμπαρη) — Common prawn	0,62	4,04	0,30	1,56	0,01	0,21	0,13	
Γαρίδες (λοιπές) — Shrimp (common)	1,70	10,41	0,88	4,45	—	0,72	0,43	
Καβούρια — Crab	0,40	4,13	0,05	0,16	—	—	0,05	
Καραβίδες — Crayfish	0,47	0,04	0,51	3,24	0,01	0,23	0,08	
<i>Οστρακοειδή — Pelecipoda</i>	13,94	—	15,26	0,05	—	0,08	29,77	
Κυδώνια — Warty venus	0,84	—	0,92	0,05	—	—	1,78	
Μύδια — Mussel	11,54	—	12,63	—	—	—	24,67	
Στρείδια — Oyster	0,99	—	1,08	—	—	0,05	2,12	
Χτένια — Bay scallop	0,01	—	0,01	—	—	—	0,02	
Διάφορα οστρακοειδή — Others	0,54	—	0,60	—	—	0,02	1,16	

B.4 : Ποσότητα αλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη : Έτος 1993
B.4 : Quantity of catch, by principal species : Year 1993

Ποσότητα σε μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη αλιευμάτων — Species	Ιανουάριος — January			Φεβρουάριος — February			Μάρτιος — March			Απρίλιος — April		
	Σύνολο Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νοσπά Fresh	Σύνολο Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νοσπά Fresh	Σύνολο Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νοσπά Fresh	Σύνολο Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νοσπά Fresh
Γενικό σύνολο — Grand total	10.835,6	1.359,6	9.475,9	10.786,7	1.220,4	9.566,3	13.448,1	1.589,9	11.858,1	13.689,2	1.159,6	12.529,6
<i>Ιχθύες — Fish</i>	6.803,5	790,3	6.013,2	6.994,4	725,4	6.269,0	9.783,9	967,7	8.816,2	10.259,9	612,9	9.646,9
Βακαλάοι — Hake	591,5	3,8	587,6	645,2	4,4	640,7	430,6	2,4	428,2	471,3	2,6	468,6
Βάτοι — Thornback ray	42,6	—	42,6	18,1	—	18,1	49,6	—	49,6	16,5	—	16,5
Βλάχοι — Stone bass	9,2	—	9,2	10,5	—	10,5	9,6	—	9,6	12,4	—	12,4
Βραστόψαρο — Gurnard	164,7	—	164,7	138,4	—	138,4	184,7	—	184,7	187,7	—	187,7
Γαλέοι — Black-mouthed godfish	21,0	5,8	15,1	27,7	6,0	21,7	26,9	5,0	21,8	26,0	1,5	24,4
Γαύροι — Anchovy	3,1	—	3,1	15,9	—	15,9	528,6	—	528,6	952,0	—	952,0
Γλάσσες — Sole	207,9	18,7	189,2	200,9	18,7	182,1	234,9	18,7	216,2	214,4	8,3	206,1
Γόπες — Bogue	452,5	—	452,5	385,6	—	385,6	1.035,3	—	1.035,3	928,6	—	928,6
Γοράκια — Bluefish	59,2	—	59,2	54,3	—	54,3	43,8	—	43,8	36,9	—	36,9
Ζαργάνες — Garfish	30,6	—	30,6	22,7	—	22,7	16,8	—	16,8	7,3	—	7,3
Καλιάνια — Brill	10,3	—	10,3	9,1	—	9,1	34,1	—	34,1	38,7	—	38,7
Καπόνια — Tub fish	14,9	—	14,9	9,0	—	9,0	9,8	—	9,8	11,0	—	11,0
Κεφάλαιοι — Common grey mullet	566,5	6,1	560,4	508,2	6,1	502,1	279,4	—	279,4	203,8	—	203,8
Κοκανόψαρο — Shapper	128,9	19,8	109,0	31,0	22,0	8,9	34,4	23,8	10,5	20,8	14,1	6,7
Κολλοί — Club mackerel	41,4	—	41,4	60,3	—	60,3	689,2	—	689,2	761,9	—	761,9
Κουτσουφόρες — Goatfish	216,1	—	216,1	168,5	—	168,5	237,1	1,6	235,5	249,5	—	249,5
Λαυράκια — Bass	53,2	—	53,2	39,5	—	39,5	43,6	15,7	27,9	37,6	7,0	30,5
Λιθόγρια — Red bream	120,2	66,4	53,8	107,1	65,8	41,3	172,1	114,5	57,5	125,5	56,6	68,8
Μαγιάτικα — Yellowtail	5,4	—	5,4	0,1	—	0,1	11,2	—	11,2	1,2	—	1,2
Μαρίδες — Pickerel	577,7	—	577,7	566,0	—	566,0	577,7	—	577,7	467,6	—	467,6
Μελανούρα — Black bream	66,4	—	66,4	89,6	—	89,6	111,9	—	111,9	95,9	—	95,9
Μένουλες — Blotched pickerel	40,7	—	40,7	24,4	—	24,4	65,0	—	65,0	57,1	5,2	51,9
Μπαλόδες — Large eyed dog's teeth	7,4	0,4	6,4	0,4	0,4	6,0	7,5	—	7,5	20,2	—	20,2
Μπαρμπούνια — Red mullet	165,6	57,0	108,6	133,1	52,5	80,5	219,0	77,4	141,5	213,9	60,2	153,7
Μυλόκοπτα — Croaker	1,5	0,7	0,8	1,9	0,7	1,2	6,2	4,8	1,4	3,5	2,7	0,7
Νταούκια — Daouki	129,4	—	129,4	59,6	—	59,6	90,9	—	90,9	70,6	—	70,6
Ξιφίτες — Swordfish	21,3	—	21,3	55,9	—	55,9	57,7	—	57,7	52,1	—	52,1
Παλαμίδες — Bonito	32,2	—	32,2	17,6	—	17,6	51,5	—	51,5	42,4	—	42,4
Παταλίνες — Sprat	22,8	—	22,8	8,7	—	8,7	4,4	—	4,4	3,3	—	3,3
Πεσκανθόριτες — Anglerfish	47,5	—	47,5	74,2	—	74,2	111,7	—	111,7	85,4	—	85,4
Προσφυγάκια — Couch's whiting	334,8	—	334,8	349,7	—	349,7	201,6	—	201,6	199,3	—	199,3
Ράσες — Rassa	17,9	—	17,9	14,0	—	14,0	7,3	—	7,3	7,0	—	7,0
Ροφοί — Grouper	5,3	—	5,3	6,8	0,1	6,7	5,8	—	5,8	9,4	0,1	9,2
Ρίγια — Skirjack	0,9	—	0,9	2,7	—	2,7	5,8	—	5,8	4,2	—	4,2
Ρινόβατσοι — Guitarfish	—	—	—	0,1	—	0,1	—	—	—	0,4	—	0,4
Σάλπες — Goldline	19,3	—	19,3	30,5	—	30,5	22,9	—	22,9	29,8	—	29,8
Σαμπανοί — Jack mackerel	12,2	—	12,2	42,1	—	42,1	24,1	—	24,1	31,9	—	31,9
Σαγγοί — White bream	28,9	0,3	28,5	22,5	0,1	22,4	34,0	0,3	33,6	43,6	0,3	43,2
Σαρδέλλες — Pilchard	515,4	—	515,4	828,9	—	828,9	1.338,5	—	1.338,5	2.010,0	—	2.010,0
Σανρίδια — Horse mackerel	275,0	—	275,0	327,0	—	327,0	758,5	—	758,5	764,5	—	764,5
Σκαθάκια — Black sea bream	15,2	—	15,2	17,1	—	17,1	17,5	—	17,5	29,6	—	29,6
Σκορπιόι — Scorpion fish	59,9	32,1	27,8	57,9	32,1	25,7	82,5	31,5	50,9	76,0	7,1	68,8
Σκουμπριά — Mackerel	13,6	—	13,6	37,3	—	37,3	148,5	—	148,5	92,4	—	92,4
Σκυλόψαρο — Dog fish	7,6	—	7,6	4,9	—	4,9	9,2	—	9,2	3,4	0,6	2,8
Επτάοι — Couch's sea bream	19,0	—	19,0	18,0	—	18,0	22,0	—	22,0	34,8	—	34,8
Συναγριδες — Dog's teeth	43,1	34,8	8,2	34,8	30,6	4,1	87,4	77,7	9,7	60,6	45,8	14,8
Σπυρίδες — Dusky sea perch	26,9	22,8	4,0	27,9	27,4	0,5	42,0	38,5	3,5	19,7	18,3	1,4
Τόννοι — Tuna fish	11,1	—	11,1	75,6	—	75,6	8,0	—	8,0	20,7	—	20,7
Τερούλες — Blotched pickerel	124,6	—	124,6	78,6	—	78,6	67,7	—	67,7	46,9	—	46,9
Τσιπούρες — Red sea bream	8,7	—	8,7	11,5	—	11,5	11,1	—	11,1	6,7	—	6,7
Φαγγριά — Common sea bream	82,3	64,8	17,4	75,5	63,3	12,2	134,5	105,7	28,8	110,1	74,0	36,0
Φοιάσες — Gilt sardine	5,3	—	5,3	63,2	—	63,2	5,4	—	5,4	14,2	—	14,2
Χάνοι — Comber	9,9	—	9,9	9,6	—	9,6	16,7	—	16,7	23,1	—	23,1
Χέλια — Eel	1,7	—	1,7	1,0	—	1,0	2,5	—	2,5	2,9	—	2,9
Χριστόψαρο — John dory	16,2	—	16,2	8,1	—	8,1	15,4	0,9	14,5	19,2	0,1	19,1
Διάφορα ψάρια — Others	1.294,5	456,0	838,4	1.356,9	394,6	962,2	1.336,8	448,4	888,4	1.181,9	307,5	874,4
<i>Κεφαλόποδα — Cephalopoda</i>	899,2	210,1	689,0	657,6	183,1	474,4	1.059,6	184,0	875,5	1.179,8	347,8	831,9
Θυάγκια — Flying squid	76,3	—	76,3	53,7	—	53,7	42,6	—	42,6	32,9	—	32,9
Καλαμάκια — Common squid	97,7	0,5	97,1	65,1	0,5	64,5	114,1	1,2	112,9	332,2	221,2	111,0
Μοσασοί — Roulp	86,8	—	86,8	73,3	—	73,3	58,7	—	58,7	107,2	—	107,2
Σουπιές — Cuttle fish	394,8	181,6	213,1	272,7	160,3	112,4	511,8	136,8	374,9	461,9	96,9	364,9
Χταπόδια — Octopus	243,4	27,9	215,5	192,7	22,2	170,4	332,1	45,9	286,1	245,3	29,6	215,7
<i>Μαλακόστρακα — Crustaceans</i>	625,7	359,1	266,6	567,1	311,8	255,3	747,4	438,1	309,3	576,6	198,7	377,8
Αστακοί — Lobster	41,7	41,0	0,6	36,2	35,3	0,8	78,8	73,9	4,9	13,9	0,4	13,4
Γαρίδες (γάμπαρη) — Common prawn	85,3	39,7	45,6	75,7	39,7	35,9	111,9	49,0	62,9	103,5	33,2	70,3
Γαρίδες (λουπέες) — Shrimp (common)	201,2	94,9	106,2	184,0	68,3	115,7	274,5	151,7	122,7	330,9	157,3	173,5
Καβούρια — Crab	197,2	183,4	13,8	198,7	168,3	30,3	184,8	163,4	21,3	10,9	7,6	3,3
Καραβίδες — Crayfish	100,1	—	100,1	72,3	—	72,3	97,2	—	97,2	117,2	—	117,2
<i>Οστρακοειδή — Pelecipoda</i>	2.507,0	—	2.507,0	2.567,4	—	2.567,4	1.857,0	—	1.857,0	1.672,8	—	1.672,8
Κυδώνια — Warty venus	175,1	—	175,1	151,4	—	151,4	108,9	—	108,9	100,2	—	100,2
Μύδια — Mussel	1.421,6	—	1.421,6	1.758,6	—	1.758,6	1.578,2	—	1.578,2	1.544,2	—	1.544,2
Στρείδια — Oyster	700,2	—	700,2	534,2	—	534,2	93,0	—	93,0	6,0	—	6,0
Χτένια — Bay scallop	9,5	—	9,5	2,6	—	2,6	3,5	—	3,5	2,3	—	2,3
Διάφορα οστρακοειδή — Others	200,4	—	200,4	120,4	—	120,4	73,3	—	73,3	20,0	—	20,0

B.4 : Ποσότητα αλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη : Έτος 1993 (συνέχεια)
B.4 : Quantity of catch, by principal species : Year 1993 (continued)

Ποσότητα σε μετροικούς τόννους

Quantity in metric tons

Είδη αλιευμάτων — Species	Μάιος — May			Ιούνιος — June			Ιούλιος — July			Αύγουστος — August		
	Σύνολο Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νοπτά Fresh	Σύνολο Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νοπτά Fresh	Σύνολο Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νοπτά Fresh	Σύνολο Total	Κατεψυγ- μένα Frozen	Νοπτά Fresh
Γενικό σύνολο — Grand total	16.336,2	1.237,3	15.098,8	13.754,3	1.264,3	12.490,0	13.751,7	1.366,2	12.385,4	14.402,7	1.315,2	13.087,5
<i>Ιχθύες — Fish</i>	12.694,3	825,8	11.868,5	10.799,4	884,2	9.915,2	10.780,5	908,7	9.871,7	12.107,2	998,5	11.108,7
Βακαλάκι — Hake	660,9	1,6	659,3	269,1	3,9	265,2	189,4	3,5	185,9	167,5	5,2	162,3
Βάτοι — Thornback ray	16,3	—	16,3	11,4	—	11,4	7,2	—	7,2	5,3	—	5,3
Βλάχοι — Stone bass	14,9	—	14,9	11,3	—	11,3	7,8	—	7,8	6,1	—	6,1
Βραστόψαρο — Gurnard	127,7	—	127,7	53,0	—	53,0	100,2	—	100,2	64,8	1,4	63,4
Γαλέοι — Black-mouthed godfish	26,2	6,9	19,2	23,8	5,3	18,5	42,0	6,4	35,5	36,7	6,5	30,1
Γαύροι — Anchovy	2.141,2	—	2.141,2	1.817,8	—	1.817,8	2.268,9	—	2.268,9	2.503,9	—	2.503,9
Γλώσσες — Sole	165,0	20,3	144,7	138,2	22,3	115,8	227,1	23,2	203,9	189,3	26,2	163,1
Γόπες — Boque	1.163,4	—	1.163,4	946,5	—	946,5	787,5	—	787,5	934,3	—	934,3
Γοφόρα — Bluefish	19,8	—	19,8	37,7	—	37,7	26,1	—	26,1	21,8	—	21,8
Ζαγαίνες — Garfish	4,6	—	4,6	8,7	—	8,7	7,0	—	7,0	21,1	—	21,1
Καλάνια — Brill	11,7	—	11,7	2,3	—	2,3	2,9	—	2,9	5,6	—	5,6
Κατόνια — Tub fish	13,4	—	13,4	8,3	—	8,3	13,8	—	13,8	9,4	—	9,4
Κέραλοι — Common grey mullet	155,7	—	155,7	164,6	—	164,6	134,8	—	134,8	160,9	—	160,9
Κοκαινόψαρο — Shapper	37,9	28,0	9,9	34,5	28,2	6,3	40,0	32,5	7,5	38,5	32,7	5,8
Κολοί — Club mackerel	987,4	0,8	986,6	1.122,9	0,8	1.122,0	1.130,6	0,8	1.129,7	1.717,8	—	1.717,8
Κουτομούρες — Goatfish	295,6	—	295,6	53,1	—	53,1	65,0	—	65,0	88,9	4,3	84,6
Λαυράσια — Bass	50,8	28,0	22,7	33,6	11,1	22,5	47,4	16,9	30,4	41,5	16,5	25,0
Λιθρίνα — Red bream	184,0	113,2	70,7	165,7	113,1	52,6	174,9	118,6	56,2	173,3	109,6	63,6
Μαγιάτικα — Yellowtail	31,1	—	31,1	17,0	—	17,0	3,2	—	3,2	1,9	—	1,9
Μαριδέες — Pickerel	303,7	—	303,7	203,6	—	203,6	29,7	—	29,7	90,7	—	90,7
Μελανοψία — Black bream	110,1	—	110,1	132,8	—	132,8	106,6	—	106,6	102,0	0,5	101,5
Μένουλες — Blotched pickerel	51,7	—	51,7	55,3	—	55,3	49,5	—	49,5	53,8	—	53,8
Μπαλάδες — Large eyed dog's teeth	17,2	0,5	16,7	34,2	1,0	33,1	26,4	—	26,4	28,3	0,4	27,9
Μπαρμινούνα — Red mullet	288,3	111,0	177,2	278,7	174,6	104,1	342,2	195,8	146,4	303,3	135,4	167,9
Μυλόκοιτα — Croaker	9,3	6,8	2,5	10,5	8,7	1,8	11,9	10,8	1,1	8,5	7,3	1,1
Νταούκια — Daouki	52,8	—	52,8	4,5	—	4,5	—	—	—	1,5	—	1,5
Ξιφίδες — Swordfish	47,6	—	47,6	54,6	—	54,6	116,2	—	116,2	225,1	1,2	223,8
Παλαμιές — Bonito	88,5	—	88,5	50,9	—	50,9	35,1	—	35,1	26,9	—	26,9
Παπαλίνας — Sprat	0,3	—	0,3	8,5	—	8,5	31,1	—	31,1	21,9	—	21,9
Πεσκοανδρίτσες — Anglerfish	99,0	—	99,0	4,0	—	4,0	16,4	—	16,4	5,7	—	5,7
Προσφυγάκια — Couch's whiting	232,7	—	232,7	4,3	—	4,3	5,8	—	5,8	2,2	—	2,2
Ράσσες — Rassa	10,1	—	10,1	2,5	—	2,5	21,6	—	21,6	1,2	—	1,2
Ροσφοί — Grouper	11,9	—	11,9	14,3	—	14,3	11,3	—	11,3	11,9	—	11,9
Ρίκια — Skirjack	3,2	—	3,2	0,1	—	0,1	21,3	—	21,3	17,6	—	17,6
Ρινόβατοι — Guitarfish	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,2	—	0,2
Σάλπιγες — Goldline	46,8	—	46,8	55,9	—	55,9	53,2	—	53,2	51,7	—	51,7
Σαμπανόι — Jack mackerel	33,9	—	33,9	93,2	—	93,2	49,6	—	49,6	58,2	—	58,2
Σαργόι — White bream	41,0	—	41,0	39,7	0,1	39,6	41,8	0,1	41,6	43,4	—	43,4
Σαρόβελλες — Pilchard	2.120,5	—	2.120,5	2.158,7	—	2.158,7	1.921,1	—	1.921,1	1.930,8	—	1.930,8
Σαυρίδια — Horse mackerel	950,2	—	950,2	629,6	—	629,6	674,4	—	674,4	894,5	—	894,5
Σιαθάρα — Black sea bream	36,6	1,0	35,6	51,5	2,8	48,6	41,1	1,7	39,4	39,1	0,1	38,9
Σκορπιόι — Scorpion fish	94,2	2,6	91,6	110,9	3,5	107,3	96,1	3,0	93,1	123,5	16,5	107,0
Σκοιμπαριά — Mackerel	120,8	—	120,8	244,1	—	244,1	130,9	—	130,9	202,5	—	202,5
Σκυλόψαρο — Dog fish	14,0	1,7	12,3	8,0	1,1	6,8	9,4	1,7	7,6	16,2	1,7	14,5
Σπάρδοι — Couch's sea bream	18,0	—	18,0	20,5	—	20,5	40,1	—	40,1	23,5	—	23,5
Συναγριδέες — Dog's teeth	103,3	70,7	32,6	96,6	63,3	33,2	115,5	87,7	27,8	105,5	79,4	26,1
Συμφριδέες — Dusky sea perch	49,3	47,1	2,2	39,6	35,2	4,4	39,7	35,8	3,9	37,3	33,2	4,0
Τόννοι — Tuna fish	25,5	0,8	24,6	27,5	—	27,5	70,7	—	70,7	92,1	—	92,1
Τοξοπούλες — Blotched pickerel	61,2	—	61,2	47,3	—	47,3	50,3	—	50,3	25,9	—	25,9
Τσιπούρες — Red sea bream	11,9	—	11,9	7,4	—	7,4	12,6	—	12,6	6,9	—	6,9
Φαγγαριά — Common sea bream	160,1	112,8	47,2	141,0	98,4	42,5	151,1	102,7	48,3	168,3	126,1	42,1
Φορτσές — Gilt sardine	8,9	—	8,9	30,8	—	30,8	29,5	—	29,5	22,2	—	22,2
Χάνοι — Comber	22,6	—	22,6	7,1	—	7,1	12,5	—	12,5	14,5	—	14,5
Χέλια — Eel	1,2	—	1,2	0,6	—	0,6	0,5	—	0,5	1,1	—	1,1
Χριστόψαρο — John dory	17,2	0,1	17,1	1,0	0,1	0,9	3,4	0,1	3,2	10,1	0,1	10,0
Διάφορα ψάρια — Others	1.320,2	270,9	1.049,2	1.207,5	309,9	897,5	1.133,9	266,7	867,2	1.147,1	393,2	753,9
<i>Κεφαλόποδα — Cephalopoda</i>	834,2	173,6	660,6	499,5	157,8	341,7	491,0	241,1	249,9	336,8	122,6	214,1
Θυράρα — Flying squid	60,4	—	60,4	48,6	—	48,6	30,5	—	30,5	15,7	—	15,7
Καλαμάρα — Common squid	76,2	1,3	74,8	35,7	1,1	34,6	155,6	105,0	50,6	49,2	10,0	39,2
Μοσχοί — Poul	141,3	—	141,3	3,3	—	3,3	0,5	—	0,5	1,2	—	1,2
Σουπιές — Cuttle fish	289,6	132,2	157,4	224,5	124,4	100,0	170,1	112,0	58,0	145,9	84,8	61,0
Χταπόδια — Octopus	266,6	40,0	226,5	187,2	32,1	155,0	134,0	24,0	110,0	124,6	27,7	96,8
<i>Μαλακόστρακα — Crustaceans</i>	722,4	237,9	484,5	346,7	222,2	124,5	259,8	216,3	43,4	223,7	194,0	29,7
Λαστακοί — Lobster	21,2	1,7	19,4	27,0	0,4	26,6	23,6	0,5	23,1	32,5	16,6	15,8
Γαρίδες (γάμπαρη) — Common prawn	128,7	57,1	71,6	67,3	44,9	22,4	72,0	67,7	4,3	71,1	69,5	1,5
Γαρίδες (λοιπές) — Shrimp (common)	430,1	171,0	259,0	233,5	165,0	68,4	139,1	130,9	8,1	103,5	100,4	3,0
Καβούρια — Crab	8,1	7,9	0,1	10,4	10,4	—	17,1	17,1	—	11,3	7,3	4,0
Καραβίδες — Crayfish	134,1	—	134,1	8,3	1,3	6,9	7,8	—	7,8	5,2	—	5,2
<i>Οστρακοειδή — Pelecipoda</i>	2.085,1	—	2.085,1	2.108,4	—	2.108,4	2.220,3	—	2.220,3	1.734,8	—	1.734,8
Κυδώνια — Warty venus	86,5	—	86,5	91,8	—	91,8	116,2	—	116,2	113,8	—	113,8
Μύδια — Mussel	1.985,4	—	1.985,4	1.994,1	—	1.994,1	2.096,5	—	2.096,5	1.603,2	—	1.603,2
Στρογγύλια — Oyster	0,4	—	0,4	0,4	—	0,4	—	—	—	12,1	—	12,1
Χτένια — Bay scallop	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Διάφορα οστρακοειδή — Others	12,6	—	12,6	21,9	—	21,9	7,5	—	7,5	5,5	—	5,5

B.5 : Ποσότητα αλιευμάτων, κατά περιοχές αλιείας και είδος αλιευτικών εργαλείων : Έτος 1993
B.5 : Quantity of catch, by fishing areas and kind of fishing tools : Year 1993

Ποσότητα σε μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Κωδικός αριθμός Code number	Περιοχές αλιείας Fishing areas	Ποσότητα αλιευμάτων — Quantity of catch							
		Σύνολο Total	Κατεψυγμένα Frozen	Νοστά — Fresh					Λουπά Other
				Είδη αλιευτικών εργαλείων* — Fishing tools*					
				Υπερπόντια αλιεία Overseas fishery	Σύνολο Total	Δίκτυα μηχανότρατας Trawl nets	Δίκτυα κυκλικά Ring nets	Δίκτυα τράτσας Seine nets	
	Σύνολο — Total	169.958,2	14.743,2	155.215,0	21.708,4	46.360,4	7.642,3	79.503,7	
01	Ατλαντικός Ωκεανός — Atlantic Ocean	14.743,2	14.743,2	—	—	—	—	—	
02	Ακτές Β. Αφρικής — Coasts of N. Africa	11,6	—	11,6	—	—	—	11,6	
03	Ακτές Ηπείρου και νήσου Κερκύρας — Coasts of Ipiros and Kerkyra	2.897,6	—	2.897,6	1.686,8	405,9	103,8	701,0	
04	Αμβρακικός κόλπος και ακτές νήσου Λευκάδος — Amvrakikos Gulf and coasts of Lefkada island	4.144,5	—	4.144,5	447,9	2.334,8	219,1	1.142,6	
05	Ακτές νήσων Κεφαλληνίας, Ζακύνθου και Πατραϊκός κόλπος — Coasts of Kefalonia, Zakynthos and Gulf of Patra	3.426,7	—	3.426,7	658,3	764,7	455,9	1.547,7	
06	Κόλποι, Κυπαρισσιακός και Μεσσηνιακός — Gulf of Kyparissia and Gulf of Messinia	934,3	—	934,3	224,2	80,0	73,2	556,8	
07	Λακωνικός κόλπος — Gulf of Lakonia	582,0	—	582,0	—	—	133,0	448,9	
08	Κόλποι, Αργολικός και Σαρωνικός — Gulf of Argolida and Saronikos Gulf	11.913,3	—	11.913,3	412,2	4.819,3	1.161,5	5.520,2	
09	Κορινθιακός κόλπος — Gulf of Korinthia	3.071,5	—	3.071,5	47,9	22,5	134,7	2.866,3	
10	Κόλποι, Νότιος και Βόρειος Ευβοϊκός - Μαλιακός — Gulf of S. and N. Evia-Gulf of Lamia	9.948,4	—	9.948,4	1.886,3	4.210,3	308,4	3.543,2	
11	Παγασητικός κόλπος — Pagassitikos Gulf	909,9	—	909,9	17,3	345,0	—	547,6	
12	Ανατολικές ακτές Ευβοίας και περιοχή νήσων Σποραδών — Eastern coasts of Evia and Sporades islands	3.627,1	—	3.627,1	593,5	1.529,6	13,3	1.490,6	
13	Κόλποι, Θερμαϊκός και Χαλκιδικής — Thermaikos Gulf and Gulf of Chalkidiki	50.221,3	—	50.221,3	4.144,9	7.741,4	1.074,7	37.260,1	
14	Κόλποι, Στρυμονικός και Καβάλας - ακτές νήσου Θάσου και Θρακικό πέλαγος — Strymonikos Gulf and Gulf of Kavala - coasts of the island of Thassos and Sea of Thraki	32.392,5	—	32.392,5	5.767,6	15.765,6	526,0	10.333,1	
15	Περιοχή νήσων Λέσβου, Χίου, Σάμου και Ικαρίας — Islands of Lesbos, Chios, Samos and Icaria	5.700,6	—	5.700,6	2.396,7	1.225,8	123,2	1.954,7	
16	Περιοχή νήσων Δωδεκανήσου — Dodekanisos	1.720,3	—	1.720,3	382,2	91,3	479,1	767,6	
17	Περιοχή νήσων Κυκλάδων — Kyklades	16.784,1	—	16.784,1	303,7	6.417,2	2.426,4	7.636,7	
18	Περιοχή Κρήτης — Kriti	6.928,2	—	6.928,2	2.738,1	606,5	409,2	3.174,2	

* Βλέπε πλήρεις τίτλους αλιευτικών εργαλείων στον πίνακα Β.2 (σελ.20).

* For detailed nomination of fishing tools see table B.2 (page 20).



B.6 : Ποσότητα αλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη και περιοχές αλιείας : Έτος 1993
B.6 : Quantity of catch, by principal species and fishing areas : Year 1993

Ποσότητα σε μετρικούς τόνους

Quantity in metric tons

Είδη αλιευμάτων — Species	Ποσότητα αλιευμάτων — Quantity of catch									
	Σύνολο Total	Περιοχές αλιείας* — Fishing areas*								
		01	02	03	04	05	06	07	08	09
Γενικό σύνολο — Grand total	169.958,2	14.743,2	11,6	2.897,6	4.144,5	3.426,7	934,3	582,0	11.913,3	3.071,5
<i>Ιχθύες — Fish</i>	<i>131.366,8</i>	<i>9.802,5</i>	<i>11,5</i>	<i>2.825,4</i>	<i>4.063,1</i>	<i>3.144,8</i>	<i>880,0</i>	<i>566,4</i>	<i>11.218,8</i>	<i>2.686,2</i>
Βακαλάοι — Hake	5.088,6	45,6	0,4	848,8	241,8	408,1	58,7	2,1	230,6	201,8
Βάτοι — Thornback ray	349,9	—	—	7,3	—	14,3	—	—	—	0,2
Βλάχοι — Stone bass	116,4	0,1	—	7,5	2,5	6,0	2,1	2,7	0,9	0,5
Βρασιτόψαρο — Gurnard	1.635,6	3,6	0,2	45,5	0,2	18,0	6,7	9,4	139,2	160,1
Γαλέοι — Black-mouthed godfish	342,1	74,6	—	13,7	—	12,4	5,1	4,5	1,9	0,8
Γαύροι — Anchovy	14.604,0	3,8	—	66,8	1.141,5	151,9	13,7	—	62,5	56,8
Γλώσσες — Sole	2.314,3	246,3	—	41,7	7,4	19,9	3,6	0,1	28,6	5,9
Γόπες — Bogue	12.398,1	—	1,2	23,8	355,3	252,5	82,3	69,4	2.174,9	665,2
Γοφάκια — Bluefish	457,3	0,3	—	2,0	0,6	4,7	—	0,3	43,2	—
Ζαργάνες — Garfish	370,1	—	—	—	—	0,2	—	0,2	87,3	—
Καλλάνια — Brill	181,7	0,1	—	—	0,4	0,5	0,6	0,9	5,0	—
Καπόνια — Tub fish	197,4	—	—	9,7	21,4	15,3	10,4	1,0	7,5	0,2
Κέραλοι — Common grey mullet	3.229,4	12,2	—	3,0	15,8	74,8	1,1	0,9	27,5	0,8
Κοκκινόψαρο — Shapper	569,3	299,0	—	17,3	4,6	8,9	1,0	0,1	7,3	0,1
Κολιοί — Club mackerel	11.003,3	7,2	—	50,3	623,2	315,7	45,6	1,8	1.123,8	13,2
Κουταμοίρες — Goatfish	2.817,9	10,8	—	125,5	78,1	74,4	28,1	11,1	366,2	91,2
Λαυρόνια — Bass	579,6	168,6	—	0,2	4,2	15,7	0,5	1,1	1,4	0,7
Λιθόνια — Red bream	2.110,4	1.214,1	0,2	55,7	29,6	37,9	9,0	9,9	180,0	69,5
Μαγάτα — Yellowtail	115,2	1,3	—	1,2	2,0	2,4	7,6	0,7	20,1	23,5
Μαρίδες — Pickerel	5.930,3	—	—	170,6	154,2	287,3	98,8	161,1	1.043,7	455,2
Μελανούρα — Black bream	1.207,3	1,5	—	0,6	2,9	11,5	3,0	9,6	49,0	64,6
Μένουρες — Blotched pickerel	592,1	5,3	0,7	0,8	1,2	4,4	4,4	6,6	154,0	0,2
Μπαλάδες — Large eyed dog's teeth	228,3	7,5	—	0,5	22,2	16,2	4,6	3,8	8,0	43,5
Μπαριμπούνα — Red mullet	3.394,7	1.293,5	—	65,3	47,6	113,3	24,2	58,1	315,9	0,5
Μυλόκοια — Croaker	119,2	95,8	—	0,2	0,2	0,5	—	0,4	0,7	—
Νταούνια — Daouki	702,4	—	—	2,5	—	6,0	—	0,4	0,2	—
Ξιφίες — Swordfish	896,3	3,2	6,8	39,1	29,2	89,2	26,9	57,5	60,5	—
Παλαμίδες — Bonito	864,1	—	—	1,1	—	2,2	1,0	2,3	415,1	—
Παπαλίνες — Sprat	148,3	—	—	13,0	—	—	0,6	0,8	22,5	—
Πεσκανδοίτες — Anglerfish	732,1	—	—	5,6	11,9	8,2	3,3	0,1	21,7	1,9
Προσφυγάκια — Couch's whiting	1.860,6	—	—	—	—	14,8	8,8	—	85,6	26,2
Ράσες — Rasa	177,6	—	—	0,9	21,2	60,1	2,8	0,5	43,3	2,6
Ροφοί — Grouper	120,0	4,4	—	6,1	2,7	6,4	3,5	16,1	3,0	—
Ρίγια — Skirjack	105,8	—	—	—	—	—	—	0,5	0,7	0,2
Ρινόβατοι — Guitarfish	20,4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Σάλπες — Goldline	655,0	—	—	3,8	19,5	79,5	6,1	3,3	50,0	0,7
Σαμπανιοί — Jack mackerel	581,4	—	—	7,8	0,4	6,9	11,3	0,1	58,5	2,2
Σαργοί — White bream	663,5	4,4	—	5,4	11,3	11,7	6,1	6,6	202,5	61,5
Σαροδάλλες — Pilchard	20.701,9	—	0,2	138,5	853,6	394,6	157,9	13,5	1.806,7	182,6
Σαυρίδια — Horse mackerel	8.262,0	—	1,4	31,3	165,6	174,0	121,2	7,7	1.446,1	456,8
Σκαθάκια — Black sea bream	402,0	8,8	—	0,6	2,1	11,6	2,1	4,9	51,4	0,1
Σκορπιόι — Scorpion fish	1.067,2	167,5	—	18,8	18,4	52,6	29,8	15,4	60,9	78,6
Σκοιμποριά — Mackerel	1.550,7	—	—	—	—	2,5	—	—	8,5	—
Σκυλόψαρο — Dog fish	138,1	14,3	—	2,9	0,9	8,9	2,2	3,8	1,2	—
Σπάροι — Couch's sea bream	371,8	1,0	—	4,6	3,1	45,5	6,3	1,6	8,0	—
Συναργίδες — Dog's teeth	1.004,7	778,7	—	32,1	8,6	8,9	2,6	8,2	13,5	0,6
Σφυρίδες — Dusky sea perch	429,0	397,0	—	0,3	1,0	4,1	2,2	3,3	9,9	1,3
Τόννοι — Tuna fish	1.868,5	3,8	—	19,1	—	—	—	0,3	28,4	0,4
Τερόνιες — Blotched pickerel	914,5	0,7	—	335,4	40,1	60,2	28,8	0,2	66,2	1,6
Τσιπούρες — Red sea bream	310,0	0,6	—	67,7	10,5	12,0	1,2	—	152,0	0,3
Φαργιά — Common sea bream	1.604,4	1.182,4	—	1,9	3,3	6,7	2,4	20,0	29,7	—
Φοισές — Gilt sardine	409,8	—	—	0,8	—	—	2,7	1,5	156,8	—
Χάνοι — Comber	205,5	0,3	—	0,3	0,8	2,4	3,1	5,3	11,1	—
Χέλια — Eel	16,7	—	—	—	—	—	—	0,8	2,0	—
Χριστόψαρο — John dory	223,1	2,2	—	0,6	—	6,9	2,1	0,2	16,0	—
Διάφορα ψάρια — Others	14.404,2	3.740,4	—	524,7	100,2	199,3	31,5	33,1	298,9	11,8
<i>Κεφαλόποδα — Cephalopoda</i>	<i>9.131,6</i>	<i>2.018,4</i>	<i>0,1</i>	<i>66,9</i>	<i>53,4</i>	<i>245,8</i>	<i>38,5</i>	<i>12,8</i>	<i>506,4</i>	<i>353,2</i>
Θυάλα — Flying squid	567,3	—	—	3,8	3,4	2,8	4,5	6,2	20,1	74,9
Καλαμάκια — Common squid	1.711,0	342,1	—	40,3	18,8	39,7	8,5	3,2	168,4	132,7
Μοσχοί — Squid	779,9	—	—	11,4	3,0	16,7	1,7	—	12,1	2,6
Σουπιές — Cuttle fish	3.291,4	1.350,0	—	4,6	3,4	77,5	13,8	1,2	31,9	60,3
Χταπόδια — Octopus	2.781,9	326,1	—	6,7	24,7	109,0	9,8	2,1	273,7	82,5
<i>Μαλακόσσωμα — Crustaceans</i>	<i>5.766,4</i>	<i>2.922,2</i>	<i>—</i>	<i>5,3</i>	<i>11,4</i>	<i>36,0</i>	<i>15,7</i>	<i>2,6</i>	<i>134,0</i>	<i>32,0</i>
Αστακοί — Lobster	291,6	173,2	—	2,2	0,2	5,7	3,6	2,5	8,7	15,1
Γαρίδες (γάμπια) — Common prawn	1.069,9	597,0	—	—	0,2	11,0	4,7	—	10,7	1,7
Γαρίδες (λουπέες) — Shrimp (common)	2.906,1	1.535,3	—	1,8	11,0	17,8	7,1	—	70,1	3,0
Καβούρια — Crab	692,0	609,8	—	—	—	—	—	—	2,7	—
Καραβίδες — Crayfish	806,5	6,7	—	1,2	—	1,3	0,1	—	41,5	12,0
<i>Οστρακοειδή — Pelecipoda</i>	<i>23.693,3</i>	<i>—</i>	<i>—</i>	<i>—</i>	<i>16,4</i>	<i>—</i>	<i>—</i>	<i>—</i>	<i>54,0</i>	<i>—</i>
Κομόνια — Warty venus	1.430,0	—	—	—	—	—	—	—	18,6	—
Μύδια — Mussel	19.618,5	—	—	—	—	—	—	—	22,3	—
Στρείδια — Oyster	1.691,0	—	—	—	—	—	—	—	4,4	—
Χτένια — Bay scallop	21,3	—	—	—	5,8	—	—	—	—	—
Διάφορα οστρακοειδή — Others	932,3	—	—	—	10,6	—	—	—	8,5	—

* Οι περιοχές αλιείας αναγράφονται στον πίνακα Β.5.

* Fishing areas appear in table B.5.

B.6 : Ποσότητα αλιευμάτων, κατά κυριότερα είδη και περιοχές αλιείας : Έτος 1993 (συνέχεια)
B.6 : Quantity of catch, by principal species and fishing areas : Year 1993 (continued)

Ποσότητα σε μετρικούς τόννους

Quantity in metric tons

Είδη αλιευμάτων — Species	Ποσότητα αλιευμάτων — Quantity of catch								
	Περιοχές αλιείας* — Fishing areas*								
	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Γενικό σύνολο — Grand total	9.948,4	909,9	3.627,1	50.221,3	32.392,5	5.700,6	1.720,3	16.784,1	6.928,2
Ιχθύες — Fish	8.942,9	873,3	3.497,0	23.668,1	30.018,9	5.135,6	1.632,9	16.112,4	6.286,2
Βακαλάοι — Hake	183,5	84,5	76,2	690,3	910,8	446,7	20,9	117,6	519,4
Βάτοι — Thornback ray	—	—	—	64,1	247,3	1,6	—	—	14,7
Βλάχοι — Stone bass	2,3	—	—	44,0	17,3	2,0	3,9	0,9	23,0
Βραστόψαρο — Gurnard	197,0	—	11,9	165,5	550,8	40,4	18,2	120,0	148,2
Γαλέοι — Black-mouthed godfish	10,8	—	0,2	57,3	84,6	50,0	0,7	10,0	14,6
Γαύροι — Anchovy	1.295,0	102,2	658,9	2.615,1	8.423,4	4,3	—	6,6	0,8
Γλώσσες — Sole	107,6	3,4	5,3	1.051,5	680,8	44,9	0,8	28,6	37,3
Γόπες — Bogue	478,8	21,4	268,2	500,8	1.177,5	667,3	168,5	4.546,8	943,2
Γοφάοι — Bluefish	8,3	0,4	—	174,6	183,4	20,7	—	—	18,0
Ζαργάνες — Garfish	22,8	6,2	0,2	126,0	29,7	4,5	0,4	89,8	2,1
Καλλάνια — Brill	13,6	—	—	8,1	14,8	126,7	0,9	9,7	—
Καπόνια — Tub fish	23,6	—	1,6	6,8	55,7	27,1	1,1	3,7	11,6
Κεφάλιοι — Common grey mullet	269,2	31,7	10,4	1.846,4	901,7	11,9	4,0	13,2	4,1
Κοκκινόψαρο — Shapper	38,8	1,1	—	156,8	29,8	0,7	0,8	2,1	0,1
Κολλοί — Club mackerel	295,8	43,5	240,2	802,8	2.583,7	521,2	58,6	3.996,7	279,1
Κουτσομούρες — Goatfish	207,6	27,6	48,4	669,2	483,4	257,3	119,1	—	160,7
Λαυράκια — Bass	24,7	0,3	—	348,9	10,1	0,3	1,1	0,6	0,3
Λιθόνια — Red bream	91,9	8,8	22,5	47,9	40,5	61,6	41,2	155,9	33,5
Μαγάτακα — Yellowtail	1,6	—	0,5	9,5	8,8	3,3	0,2	13,0	19,0
Μαζίδες — Pickerel	191,8	6,1	62,2	367,3	182,0	122,6	348,9	1.755,8	522,1
Μελανούρια — Black bream	32,6	1,3	12,5	104,9	703,6	31,2	11,2	155,7	10,8
Μένουλες — Blotched pickerel	61,3	2,7	1,5	42,2	28,2	71,2	5,1	196,4	5,3
Μπαλάδες — Large eyed dog's teeth	7,9	—	5,7	2,4	16,5	65,4	2,3	19,5	1,5
Μπαρμιτούνια — Red mullet	147,3	1,4	37,9	205,8	167,0	193,5	97,0	387,8	237,7
Μυλοκόπια — Croaker	5,4	—	—	3,6	9,9	0,5	—	0,6	0,5
Νταούκια — Daouki	1,8	—	—	343,6	339,4	—	3,7	—	4,3
Ξιφίδες — Swordfish	7,6	0,9	1,9	39,6	23,2	32,9	26,2	159,6	291,1
Παλαμιόδες — Bonito	33,6	0,8	18,7	23,9	3,4	38,3	55,8	243,9	23,3
Παταλίνες — Sprat	50,8	0,5	—	16,2	0,1	4,7	1,0	37,7	—
Πεσοκονδρίτσες — Anglerfish	77,5	34,7	26,8	289,1	123,2	73,5	7,3	6,9	39,6
Προσφυγιάκια — Couch's whiting	781,4	0,4	45,0	64,3	297,0	325,6	—	6,0	204,8
Ράσσες — Rassa	18,0	0,2	1,1	1,0	5,5	—	0,5	4,8	14,4
Ροφοί — Grouper	0,3	—	—	3,2	3,6	7,3	0,6	3,4	58,6
Ρίκια — Skripjack	5,8	—	—	0,1	—	—	—	82,4	9,1
Ρινόβατοι — Guitarfish	—	—	0,1	1,5	17,7	0,3	0,5	—	—
Σάλπες — Goldline	44,0	0,1	9,4	82,4	182,4	50,1	1,7	116,9	4,4
Σαμπανιοί — Jack mackerel	132,3	0,1	106,0	20,8	199,7	8,2	3,4	18,0	5,0
Σαργόοι — White bream	46,4	4,5	22,2	40,8	43,7	39,0	27,2	107,8	21,3
Σαοβέλλες — Pilchard	2.069,7	309,7	827,2	6.111,0	6.941,7	288,5	12,4	197,0	396,1
Σαυρίδια — Horse mackerel	824,4	50,4	266,0	875,9	1.103,3	619,1	12,1	1.471,5	634,5
Σκαθάκια — Black sea bream	25,7	0,2	6,6	36,5	17,3	34,1	40,4	151,5	7,2
Σκορπιόι — Scorpion fish	60,2	—	16,3	55,6	47,2	71,8	61,2	210,2	102,0
Σκορημυριά — Mackerel	381,7	12,4	22,4	313,8	611,9	27,8	3,1	165,4	0,8
Σκυλόψαρο — Dog fish	2,6	—	—	6,3	21,9	55,1	—	1,5	16,1
Σπάροι — Couch's sea bream	57,7	0,9	2,4	180,8	51,2	4,6	—	1,0	1,9
Συντριγίδες — Dog's teeth	22,7	1,2	4,8	18,7	22,1	33,8	3,8	31,9	11,9
Σφριγίδες — Dusky sea perch	1,2	0,1	—	—	0,4	1,4	0,7	0,2	5,3
Τόννοι — Tuna fish	14,2	5,2	201,4	228,5	1.118,1	94,1	2,1	150,9	1,3
Ταβουλιές — Blotched pickerel	123,9	7,6	1,1	129,3	50,3	52,5	—	8,6	7,2
Τσιπούρες — Red sea bream	34,0	1,3	1,9	6,5	10,7	5,0	2,8	2,2	0,5
Φαγγυριά — Common sea bream	5,7	1,1	4,5	22,5	33,8	24,9	10,2	77,7	176,8
Φρίσσες — Gilt sardine	5,2	0,5	6,0	102,4	107,6	2,6	—	7,9	15,4
Χάνοι — Comber	9,6	—	13,6	4,8	27,1	48,0	7,6	35,1	35,9
Χέλια — Eel	1,9	—	—	2,9	5,5	1,7	—	0,2	1,4
Χριστόψαρο — John dory	18,1	0,3	6,0	8,2	31,3	35,6	46,4	17,4	31,0
Διάφορα ψάρια — Others	362,9	95,8	419,3	4.523,1	1.034,4	375,6	394,8	1.084,9	1.172,9
Κεφαλάποδα — Cephalopoda	463,4	21,3	82,9	2.369,6	1.749,6	232,1	41,3	641,9	233,0
Θράνηρα — Flying squid	190,3	6,7	25,6	40,0	79,0	78,5	—	7,4	23,4
Καλαμάρα — Common squid	59,4	5,7	15,9	192,7	145,7	39,0	36,0	407,8	54,4
Μοσκαίοι — Poulp	109,9	2,0	11,2	224,7	274,0	36,3	0,2	16,6	56,9
Σουπιές — Cuttle fish	64,7	4,8	14,5	1.197,2	293,6	52,4	0,1	57,5	63,0
Χταπόδια — Octopus	38,8	2,0	15,5	774,9	957,1	25,8	4,9	152,4	35,1
Μαλακόστρακα — Crustaceans	106,5	14,6	44,8	1.082,9	586,1	332,8	0,1	29,7	408,9
Αστακοί — Lobster	0,8	—	6,2	7,8	3,6	23,3	0,1	28,8	9,1
Γαρίδες (γάμπαρη) — Common prawn	8,6	0,3	1,0	191,6	186,9	34,6	—	—	20,9
Γαρίδες (λουιές) — Shrimp (common)	2,2	—	24,1	539,8	150,8	166,8	—	—	375,5
Καβούρια — Crab	21,4	—	1,2	47,5	2,6	4,4	—	—	2,0
Καραβίδες — Crayfish	73,3	14,2	12,0	296,0	242,0	103,5	—	0,8	1,2
Οστρακοειδή — Pelecipoda	435,5	0,6	2,2	23.100,5	37,7	—	45,9	—	—
Κυδώνια — Warty venus	191,2	0,6	—	1.218,0	1,4	—	—	—	—
Μύδια — Mussel	74,0	—	—	19.471,2	5,0	—	45,9	—	—
Στρείδια — Oyster	155,0	—	—	1.531,1	0,4	—	—	—	—
Χτένια — Bay scallop	—	—	—	15,3	—	—	—	—	—
Διάφορα οστρακοειδή — Others	15,2	—	2,2	864,7	30,8	—	—	—	—

* Οι περιοχές αλιείας αναγράφονται στον πίνακα Β.5.

* Fishing areas appear in table B.5.

Γ. ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗ — EMPLOYMENT

Γ.1 : Αριθμός απασχολουμένων, κατά είδος αλιευτικών εργαλείων : Έτος 1993

C.1 : Number of persons employed, by kind of fishing tools : Year 1993

Είδη αλιευτικών εργαλείων Kind of fishing tools	Μέση απασχό- ληση Average employ- ment	Ιανουά- ριος January	Φεβρουά- ριος February	Μάρτιος March	Απρίλιος April	Μάιος May	Ιούνιος June	Ιούλιος July	Αύγου- στος August	Σεπτέ- μβριος September	Οκτώ- βριος October	Νοέμ- βριος November	Δεκέ- μβριος December
--	--	----------------------------	------------------------------	------------------	-------------------	--------------	-----------------	-----------------	--------------------------	-------------------------------	---------------------------	----------------------------	-----------------------------

Γ.1 ΣΥΝΟΛΟ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΩΝ — TOTAL EMPLOYMENT

Γενικό σύνολο — Grand total	20.149	17.957	18.158	20.594	21.191	22.293	20.157	19.600	19.797	19.653	21.971	20.949	19.470
Δίκτυα υπερπόντιας αλιείας — Nets of overseas fishery	857	769	775	950	865	911	873	835	877	845	881	876	828
Δίκτυα μέσης αλιείας — Nets of open sea fishery	1.429	2.134	2.083	2.109	2.054	2.261	123	—	—	279	1.958	2.121	2.022
Κυκλικά δίκτυα — Ring nets	2.698	911	969	2.688	3.005	3.307	3.370	3.951	3.460	3.522	3.267	2.251	1.678
Δίκτυα τράτας — Seine nets	974	1.570	1.192	1.090	1.125	832	—	—	121	21	1.959	1.840	1.934
Λοιπά — Other	14.192	12.573	13.139	13.757	14.142	14.982	15.791	14.814	15.339	14.986	13.906	13.861	13.008

Γ.2 ΠΛΗΡΩΣ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟΙ — FULLY EMPLOYED

Γενικό σύνολο — Grand total	19.868	17.772	18.001	20.317	20.925	21.972	19.822	19.206	19.341	19.324	21.743	20.661	19.326
Δίκτυα υπερπόντιας αλιείας — Nets of overseas fishery	857	769	775	950	865	911	873	835	877	845	881	876	828
Δίκτυα μέσης αλιείας — Nets of open sea fishery	1.428	2.134	2.083	2.109	2.054	2.261	123	—	—	279	1.955	2.121	2.014
Κυκλικά δίκτυα — Ring nets	2.641	911	969	2.620	2.968	3.182	3.259	3.853	3.363	3.450	3.237	2.204	1.678
Δίκτυα τράτας — Seine nets	962	1.556	1.165	1.078	1.109	825	—	—	121	21	1.934	1.819	1.911
Λοιπά — Other	13.980	12.402	13.009	13.560	13.929	14.793	15.567	14.518	14.980	14.729	13.736	13.641	12.895

Γ.3 ΜΕΡΙΚΩΣ ΑΠΑΣΧΟΛΟΥΜΕΝΟΙ — PARTLY EMPLOYED

Γενικό σύνολο — Grand total	281	184	157	275	265	320	334	393	456	328	226	285	143
Δίκτυα υπερπόντιας αλιείας — Nets of overseas fishery	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Δίκτυα μέσης αλιείας — Nets of open sea fishery	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	8
Κυκλικά δίκτυα — Ring nets	57	—	—	68	37	125	110	98	97	71	30	46	—
Δίκτυα τράτας — Seine nets	12	14	27	11	15	7	—	—	—	—	24	20	22
Λοιπά — Other	211	170	130	196	213	188	224	295	359	257	170	219	113





70 483





TIMH : ΔΡΧ. 600 (Εξωτερικού \$ 8)
PRICE : DRS 600 (Abroad \$ 8)