



ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΝΑΥΤΙΑΛΛΟΜΕΝΟΥΣ

Μηνιαίο Τεύχος 6

Αγγελίες αριθ. 136 έως και 163/04 - 30 Ιουνίου 2004

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

	Σελίδα
I Ευρετήριο Αγγελιών	3
II Αγγελίες εκδόσεως Ν. Χαρτών και Ν. Εκδόσεων	5
III Αγγελίες διορθώσεως Χαρτών	7
IV Αγγελίες διορθώσεως Φαροδείκτη	11
V Αγγελίες διορθώσεως Πλοηγών	17
VI Αγγελίες διορθώσεως λοιπών Ν. Εκδόσεων	25
VII Προαγγελίες NAVAREA III	27

Επικολλήματα περιέχονται μετά το μέρος VII

ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΝΑΥΤΙΚΟ
ΥΔΡΟΓΡΑΦΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
ΤΓΝ 1040
ΑΘΗΝΑ

Telex : 21-5835 GEN GR
Teleph. : 2106442966,2106442971,2106551770
Telefax : 2106517811,2106520224
e-mail : info@hnhs.gr

Οι Αγγελίες είναι διαθέσιμες και στην ιστοσελίδα της Υ.Υ www.hnhs.gr

Αρχιπλοίαρχος Α. Σκλαβίδης Π.Ν.
Διοικητής

Οι πληροφορίες που δίνονται με τις αγγελίες για τους ναυτιλλόμενους αφορούν τον Ελληνικό θαλάσσιο χώρο και τις κυριότερες γραμμές ναυσιπλοΐας της Μεσογείου, πρέπει να καταχωρούνται στους ναυτικούς χάρτες και ναυτιλιακά βοηθήματα που αναφέρονται.

Τα γεωγραφικά στίγματα αναφέρονται στο χάρτη μεγαλύτερης κλίμακας, εκτός εάν διαφορετικά επισημαίνεται.

Τα όρια των τομέων και των τόξων ορατότητας, καθώς επίσης η ευθυγράμμιση των φανών κατευθύνσεως και ιθυτήριων φανών δίνονται όπως τα βλέπει ο παρατηρητής από τη θάλασσα.

Όλες οι διοπτεύσεις αναφέρονται στον αληθή βορρά και μετρώνται κατά την κίνηση των δεικτών του ρολογιού από 000 μέχρι 359.

Το γράμμα (Π) μετά τον αριθμό της Αγγελίας σημαίνει ότι είναι προσωρινή.

Οι ναυτιλλόμενοι παρακαλούνται ιδιαίτερα να γνωρίζουν αμέσως στην Υδρογραφική Υπηρεσία Τ.Γ.Ν. 1040 Τ/Φ: (210) 6551771 Fax: (210) 6517811 την ανακάλυψη νέων ή πιθανών κινδύνων στην ναυσιπλοΐα.

Μη λειτουργία ή δυσλειτουργία των πυρσών να γνωστοποιείται αμέσως στην Υπηρεσία Φάρων, Τ/Φ: (210) 4581504 Fax: (210) 4536760 με κοινοποίηση την Υδρογραφική Υπηρεσία. Τέτοιου είδους πληροφορίες βοηθούν το έργο μας και συμβάλλουν στην ασφάλεια της ναυσιπλοΐας.

Τα τεύχη των αγγελιών μπορούν να τα προμηθεύονται οι ναυτιλλόμενοι δωρεάν από τις λιμενικές αρχές που αναφέρονται στην αγγελία 6 και από την Υδρογραφική Υπηρεσία. Επίσης είναι διαθέσιμα δωρεάν και από την ιστοσελίδα της Υ.Υ www.hnhs.gr

I

ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟ ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΑΓΓΕΛΙΩΝ ΕΠΗΡΕΑΖΟΜΕΝΟΙ Ν. ΧΑΡΤΕΣ, Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΓΕΛΙΑΣ	ΣΕΛΙΔΑ	ΕΠΗΡΕΑΖΟΜΕΝΟΙ Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ
136	5	ΧΕΕ: 422/2,322/1,325, 422/6 422/7,320/1,280/2
137	5	ΧΕΕ: 413/7, 413/8,413/9
138	6	Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 4/2004 Πλοηγού Τόμου Α΄
139	7	ΧΕΕ: 422,334
140	7	ΧΕΕ: 3221
141	7	ΧΕΕ: 40
142	8	ΧΕΕ: 145,413/6
143	8	ΧΕΕ: 412/3
144	8	ΧΕΕ: 3131
145	8	ΧΕΕ: 311/1(INT 3773)
146	9	ΧΕΕ: 321/1(INT 3777)
147	9	ΧΕΕ: 3221,322
148	9	ΧΕΕ: 340/1
149	9	ΧΕΕ: 4512,451
150	11	ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ
151	17	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄
152	17	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄
153	17	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄
154	19	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄
155	19	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
156	21	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
157	21	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
158	23	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
159	23	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
160	23	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
161	25	ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΧΕΕ
162	26	ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΧΕΕ
163	26	ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΧΕΕ

I

ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΟ ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΕΠΗΡΕΑΖΟΜΕΝΩΝ Ν. ΧΑΡΤΩΝ ΚΑΙ Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΑΓΓΕΛΙΕΣ

Ν. ΧΑΡΤΕΣ ΚΑΙ Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΑΓΓΕΛΙΕΣ	Ν. ΧΑΡΤΕΣ ΚΑΙ Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΑΓΓΕΛΙΕΣ
ΧΕΕ: 40	141	ΧΕΕ: 413/8	137
145	142	413/9	137
280/2	136	422	139
311/1(INT 3773)	145	422/2	136
320/1	136	422/6	136
321/1(INT 3777)	146	422/7	136
322	147	451	149
322/1	136	3131	144
325	136	3221	140,147
334	139	4512	149
340/1	148	ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ	150
412/3	143	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄	151,152
413/6	142	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄	153,154
413/7	137	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄	155,156,157
		ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΧΕΕ	158,159,160
			161,162,163

II

Αριθ. Αγγελ. **136/04**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Έκδοση, κατάργηση ΧΕΕ

1. Εκδόθηκαν και κυκλοφόρησαν οι εξής νέοι ΧΕΕ:
 - α. 422/2 «Στενό Σάμου- Όρμοι και Λιμένες Σάμου» εκδόσεως 2004, που περιλαμβάνει τους λιμενοδείκτες:
 - (Α) Όρμος Βαθύ και Λιμένας Σάμου, 1: 5.000
 - (Β) Στενό Σάμου, 1: 50.000
 - (Γ) Λιμένας Πυθαγορείου, 1: 5000
 - (Δ) Λιμένας Μαραθόκαμπου, 1: 5.000
 - (Ε) Λιμένας Καρλόβασι, 1: 5.000
 - β. 322/1 «Λιμένας Αλεξανδρούπολης,» 1: 5000, εκδόσεως 2004
2. Με την έκδοση των ανωτέρω καταργούνται οι ΧΕΕ:
 - α. 325, Νέας Εκδόσεως 1998
 - β. 422/6, Εκδόσεως 1986
 - γ. 422/7, Εκδόσεως 1986
 - δ. 320/1, Εκδόσεως 1975
 - ε. 280/2, Νέας Εκδόσεως 1988

(Πληροφορία: Υ.Υ.)

Αριθ. Αγγελ. **137/04**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Νέα Έκδοση, κατάργηση ΧΕΕ:

1. Εκδόθηκαν ως « Νέα Έκδοση Ιούνιος 2004» οι ΧΕΕ:
 - α. 413/7 « Λιμενίσκος Ζέας μέχρι Α. Αιξωνή» 1: 15.000 που περιέχει και τους λιμενοδείκτες:
 - (Α) Όρμος Φαλήρου 1: 7,500
 - (Β) Λιμενίσκος Αλίμου 1: 7,500
 - (Γ) Λιμενίσκος Γλυφάδας 1: 7.500
 - β. 413/8 «Γλυφάδα μέχρι νησίδες Φλέβες» 1: 15.000
 - γ. 413/9 «Λιμενίσκος Ζέας μέχρι Ο. Βάρης» 1: 20.000 που περιέχει και τον λιμενοδείκτη: Ολυμπιακό Κέντρο Ιστιοπλοΐας Αγ. Κοσμάς 1: 5000
2. Με την Νέα Έκδοση των ανωτέρω, καταργούνται οι ΧΕΕ:
 - α. 413/7 Εκδόσεως Φεβρουάριος 2002
 - β. 413/8 Εκδόσεως Φεβρουάριος 2002
 - γ. 413/9 Νέας Εκδόσεως Ιούνιος 2002

(Πληροφορία :Υ.Υ)

II

Αριθ. Αγγελ. 138/04

ΕΛΛΑΣ – Έκδοση, κατάργηση του Συμπληρωματικού Φυλλάδιου Α΄ Τόμου Πλοηγού

1. Εκδόθηκε το Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 4/2004, στο οποίο έχουν περιληφθεί όλες οι μέχρι την 128/2004 Αγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους.
2. Με την έκδοση του ανωτέρω, καταργείται το Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 3/2002 για τον Πλοηγό Τόμο Α΄

(Πληροφορία: Υ.Υ.)

III

Αριθ. Αγγελ. **139/04**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Νήσος Σάμος – Έκδοση, κατάργηση ΧΕΕ
Ενημέρωση Χάρτη**

1. Να διαγραφούν τα όρια και ο αριθμός 325 στην περίπου θέση $37^{\circ} 38' 24'' - 27^{\circ} 04' 24''$
2. Να σημειωθούν με magenta τα όρια του νέου ΧΕΕ 422/2 (λιμενοδείκτης Β)
 $37^{\circ} 38' 15'' \text{ B} - 37^{\circ} 49' 00,2'' \text{ B}$
 $26^{\circ} 52' 00'' \text{ A} - 27^{\circ} 10' 21,2'' \text{ A}$
και στην πάνω δεξιά γωνία να αναγραφεί ο αριθμός 422/2
3. Να διορθωθεί σε 422/2, ο αριθμός 325 που σημειώνεται στην θέση
 $37^{\circ} 42' 56'' - 26^{\circ} 42' 24''$
4. Να διορθωθεί σε 422/2, ο αριθμός 320/1 που σημειώνεται στην θέση
 $37^{\circ} 47' 36'' - 26^{\circ} 41' 18''$
5. Να διαγραφούν τα όρια και ο αριθμός 422/6 στην περίπου θέση
 $37^{\circ} 45' 12'' - 26^{\circ} 56' 42''$ (όρμος βαθύ)

ΧΕΕ: **422** [118/2004], **334** (1,2,4,5) [29/2004]

(Πληροφορία : Y.Y)

Αριθ. Αγγελ. **140/04**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Έκδοση, κατάργηση ΧΕΕ – Ενημέρωση Χάρτη

1. Να διαγραφούν τα όρια και ο αριθμός 280/2 στην περίπου θέση $40^{\circ} 49' 48'' - 25^{\circ} 52' 00''$
2. Να σημειωθούν με magenta τα όρια του νέου ΧΕΕ 322/1:
 $40^{\circ} 48' 56,44'' \text{ B} - 40^{\circ} 50' 58'' \text{ B}$
 $25^{\circ} 51' 36'' \text{ A} - 25^{\circ} 55' 30,73'' \text{ A}$
και στην κάτω αριστερά γωνία να αναγραφεί ο αριθμός 322/1

ΧΕΕ: **3221** [71/2004]

(Πληροφορία: Y.Y)

Αριθ. Αγγελ. **141/04**

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Κορινθιακό κόλπος - Νότια νήσου Τριζόνια –
Πόντηση φωτοσημαντήρα**

Σχετική Προαγγελία 110/2004

Να σημειωθεί το σύμβολο Δ Αν 2δ, στη θέση $38^{\circ} 20' 49'' - 22^{\circ} 04' 41''$
Κτ

ΧΕΕ : **40** [45/2004]

(Πληροφορία : Ε.Κ.Θ.Ε)

III

Αριθ. Αγγελ **142/04**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Λιμένας Πειραιάς – Νέα Κατάσταση

Το συνημμένο επικόλλημα που απεικονίζει τα εκτελεσθέντα έργα (κρηπιδώματα, νέα βάθη) στον προλιμένα Πειραιά, να τοποθετηθεί στην περίπου θέση με κέντρο το σημείο:
37° 56' 18'' - 23° 37' 30''

XEE: **145** [70/2004], **413/6** [70/2004]

(Πληροφορία: Υ.Υ)

Αριθ. Αγγελ **143/04**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ - Νότιος Ευβοϊκός κόλπος – Λιμένας Αλιβέρι – Νέα Κατάσταση

Σχετική Προαγγελία 969/2004

Το συνημμένο επικόλλημα που απεικονίζει την νέα κατάσταση (εξάρμωση φανού, επέκταση με λιθοριπή, λιμενοβραχίονα, προσωρινός φανός) στο λιμένα Αλιβέρι, να τοποθετηθεί στην περίπου θέση με κέντρο το σημείο 38° 23' 42'' - 24° 02' 42''

XEE: **412/3**[158/2003]

(Πληροφορία: Υ.Χ Αλιβερίου)

Αριθ. Αγγελ **144/04**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ –ΕΛΛΑΣ – Βόρειος Ευβοϊκός κόλπος – Καμμένα Βούρλα – Ενημέρωση Χάρτη.

Να διαγραφεί το σύμβολο :++++++ που σημειώνεται στη θέση με κέντρο το σημείο 38° 46' 56'' - 22° 46' 39'' (εκ παραδρομής απεικονίσθη στο επικόλλημα τις Αγγελίας 97/2004)

XEE: **3131**[125/2004]

(Πληροφορία: Υ.Υ)

Αριθ. Αγγελ **145/04**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ –Θερμαϊκός κόλπος – Λιμένας Θεσσαλονίκης – Κατάργηση Σηματοφορικού Σταθμού

Να διαγραφεί το σύμβολο : ⊙ SS(INT) που σημειώνεται στη θέση: 40° 37' 58'' - 22° 56' 07'' (επί τον προβλήτα Νο 1)

XEE: **311/1** (INT 3773) [302/2003]

(Πληροφορία : Κ.Λ Θεσσαλονίκης)

III

Αριθ. Αγγελ **146/04**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ- ΕΛΛΑΣ – Θρακικό Πέλαγος – Όρμος Καβάλας – Νότια Βραχονησίδα Καλαμίτσα – Διόρθωση βάθους

1. Να διορθωθεί σε δ_4 το βάθος θ_4 που σημειώνεται στη θέση : $40^\circ 55' 08'' - 24^\circ 23' 32''$
2. Να σημειωθεί βάθος δ_4 στη θέση $40^\circ 55' 08'' - 24^\circ 23' 32''$

XEE: **321/1** (INT 3777) (Λιμενοδείκτης Α) (1) – **321/1** (INT 3777) (2) [321/2002]

(Πληροφορία : Υ.Υ)

Αριθ. Αγγελ **147/04**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ- ΕΛΛΑΣ –Θρακικό – Πέλαγος - Νήσος Σαμοθράκη – Λιμενίσκος (αλιευτικό καταφύγιο) Θέρμα – Τοποθέτηση και λειτουργία φανού

1. Να διαγραφεί ο φανός και τα χαρακτηριστικά του Σπ Ερ (προσρ) που σημειώνεται στη θέση $40^\circ 30' 15'' - 25^\circ 36' 22''$ (στον ΧΕΕ 322 σημειώνεται στη θέση $40^\circ 30' 12'' - 25^\circ 37' 18''$)
2. Να σημειωθεί * Αν Ερ 3δ 3Μ, στη θέση : $40^\circ 30' 20'' - 25^\circ 36' 07''$

XEE: **3221** [140/2004] - **322** [71/2004]

(Πληροφορία : Υ.Φάρων)

Αριθ. Αγγελ **148/04**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ- ΕΛΛΑΣ –Αιγαίο Πέλαγος – Νήσος Πάτμος – Όρμος Σκάλα – Διαγραφή τμήματος αγωγού υδρεύσεως και φωτοσημαντήρα

Να διαγραφούν

- α) Το σύμβολο : Δ Σπ Πτ , που σημειώνεται στη θέση : $37^\circ 19' 49,5'' - 26^\circ 32' 39''$
- β) Το τμήμα του Σωλήνα υδρεύσεως από τον ανωτέρω φωτοσημαντήρα μέχρι την ακτή

XEE: **340/1** [123/2002]

(Πληροφορία : Υ/Χ Πάτμου)

Αριθ. Αγγελ **149/04**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ-ΕΛΛΑΣ - Νήσος - Κως Λιμενίσκος Καρδάμαινα –Νέα Κατάσταση

1. Να διορθωθούν σε: Αν Ερ 3δ 3Μ, τα χαρακτηριστικά Αν Ερ 1,5δ(προσρ) του φανού στη θέση $36^\circ 47' 00'' - 27^\circ 08' 50''$ (κεφαλή προσήνεμου λιμενοβραχίονα)
2. Να σημειωθεί φανός με χαρακτηριστικά Αν Πρ 3δ 3Μ,στη θέση: $36^\circ 47' 00'' - 27^\circ 08' 45''$ (κεφαλή υπήνεμου λιμενοβραχίονα)

XEE: **4512** [126/2004], **451** (1) [126/2004]

(Πληροφορία : Υ.Φάρων)

III

IV

ΟΔΗΓΙΕΣ ΔΙΟΡΘΩΣΕΩΣ ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΚΤΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 2003

1. Οι διορθώσεις (αλλαγές, προσθήκες, διαγραφές) του Φαροδείκτη περιέχονται στο μέσο IV των μηνιαίων τευχών των Αγγελιών για τους Ναυτιλλόμενους και δίδονται κατά στήλες ως ακολούθως:
 - α. **Πρώτη στήλη:** Αναγράφεται ο Αριθμός Ελληνικού Φαροδείκτη (ΑΕΦ) που επηρεάζεται από την διόρθωση. Εφόσον ο αναγραφόμενος ΑΕΦ δεν υπάρχει στον Φαροδείκτη, τότε πρόκειται για νέο και τα στοιχεία του πρέπει να καταχωρηθούν στην ανάλογη μεταξύ των ΑΕΦ σειρά του Φαροδείκτη.
 - β. **Λοιπές στήλες:**
 - (1) - - Με δύο παύλες σημειώνονται όσες στήλες δεν επηρεάζονται, ενώ σ' αυτές που επηρεάζονται, αναγράφονται τα στοιχεία που πρέπει να καταχωρηθούν διαγραφομένων συγχρόνως όλων των παλαιών.
 - (2) Με πλάγια γράμματα δίδονται οδηγίες για να καλυφθούν ειδικές περιπτώσεις (διαγραφή στήλης ή όλων των στηλών φανού που καταργείται).
2. Συνιστάται μικρής εκτάσεως διορθώσεις να καταχωρούνται με το χέρι, ενώ προσθήκες νέων ΑΕΦ ή διορθώσεις μεγάλης εκτάσεως να αποκόπτονται και να επικολλούνται στον Φαροδείκτη.
3. Μνεία για την καταχώρηση των μηνιαίων διορθώσεων στον «πίνακα Διορθώσεων.»

Αριθ. Αγγελ. 150/2004

1	2	3	4	5	6	7	8
3338	--	--	--	--	8	--	Τετραγωνικό θυλάκιο με σιδηρόπλεκτο οβελό, εξώστη και πράσινη οριζόντια λουρίδα Ύψος 7,5 μ. Σχ. 6
E 4827							Square hut with metal framework , gallery and green band. Heigth 7,5m. Fig. 6
3340	--	--	--	--	22	--	Σιδηρόπλεκτος οβελός Ύψος 4μ. Σχ. 19
E 4828							Metal framework Height 4 m. Fig. 19
6390	--	--	--	--	--	--	Σιδηρόπλεκτος οβελός Ύψος 7 μ. Σχ. 19
E 4494							Metal framework Height 7 m Fig. 19

IV

IV

6850	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ	Στο σημείο καμπής του Ν. λιμενοβραχίονα	40 50,4 25 53,2	Σπ. Ερ 1δ	7 3	Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη, μεταλλική στήλη και ερυθρά οριζόντια λουρίδα Ύψος 6 μ Σχ. 21	<u>Τομείς</u> Ερ: 104°-300°=(196°) Σκ: 300°-104°=(164°)
E	ALEXANDROUPOLI	On the S.Mole elbow		Q R 1s 0,3+ <u>0,7</u> =1δ/s		Metal framework with gallery, metal column and red band Height 6 m Fig. 21	<u>Sectors</u> R: 104°-300°=(196°) Obscd: 300°-104°=(164°)
6895	ΘΕΡΜΑ	Κεφαλή Β. λιμενοβραχίονα λιμενίσκου Θέρμα	40 30,3 25 36,1	Av Ερ 3δ	8 3	Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη, μεταλλική στήλη και ερυθρά οριζόντια λουρίδα Ύψος 6 μ Σχ. 21	
E	THEPMA	N.Mole Head Therma H.		FI, R 3s 0,3+ <u>2,7</u> =3δ/s		Metal framework with gallery, metal column and red band Height 6 m Fig. 21	
9335	--	--		Av Ερ 3δ	9 --	Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη, μεταλλική στήλη και ερυθρά οριζόντια λουρίδα Σχ. 21	Να διαγραφούν τα αναγραφόμενα
E 4727,3	--	--		FI, R 3s 0,3+ <u>2,7</u> =3δ/s		Metal framework with gallery, metal column and red band Fig. 21	

IV

IV

9335,1	ΚΑΡΔΑΜΑΙΝΑ	Κεφαλή Β. λιμενοβραχίονα Λ.Καρδάμαινα	36 47,0 27 08,8	Av Πρ 3δ	8	3	Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη, μεταλλική στήλη και πράσινη οριζόντια λουρίδα Σχ. 21
E	ΚΑΡΔΑΜΑΙΝΑ	N.Mole Head Kardamaina D		FI .G 3s 0,3+ <u>2,7</u> =3δ/s			Metal framework with gallery, metal column and green band Fig.21
9622	KANAMATI	Σημείο καμπής Β. λιμενοβραχίονα Κέντρου Διαχειμάσεως και Επισκευής σκαφών αναψυχής	36 25,2 28 14,0	Av Πρ 3δ	8	3	Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη, μεταλλική στήλη και πράσινη οριζόντια λουρίδα Σχ. 21
E	KANAMATI	On the N.Mole Elbow Repair Center and Wintering of yacht		FI .G 3s 0,3+ <u>2,7</u> =3δ/s			Metal framework with gallery, metal column and green band Fig.21
9622,1	KANAMATI	Κεφαλή Β. λιμενοβραχίονα Κέντρου Διαχειμάσεως και Επισκευής σκαφών αναψυχής	36 25, 1 28 14, 0	Σπ Πρ 1δ	9	3	Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη, μεταλλική στήλη και πράσινη οριζόντια λουρίδα Σχ. 21
E	KANAMATI	N.Mole Head Repair Center and Wintering of yacht		Q .G 1s 0,2+ <u>0,8</u> =1δ/s			Metal framework with gallery, metal column and green band Fig.21
9622,2	KANAMATI	Κεφαλή Ν. λιμενοβραχίονα Κέντρου Διαχειμάσεως και Επισκευής σκαφών αναψυχής	36 25, 2 28 14, 1	Av Ερ 3δ	11	3	Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη, μεταλλική στήλη και ερυθρά οριζόντια λουρίδα Σχ. 21
E	KANAMATI	S.Mole Head Repair Center and Wintering of yacht		FI.R 3s 0,3+ <u>2,7</u> =3δ/s			Metal framework with gallery, metal column and red band Fig.21

IV

V

Αριθ. Αγγελ. 151/04

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄ (Εκδόσεως 1996) – Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 4/2004 –
Κορινθιακός κόλπος – Λιμενίσκος Αλεποχωρίου – Είσοδος ανοικτή**

Σχετική Προαγγελία 713/04

Να διαγραφεί το κείμενο του Συμπληρωματικού Φυλλαδίου που αφορά στη διόρθωση της σελίδας **157** στίχος **A 45**

(Πληροφορία : Λ/Σ Πόρτο Γερμενό)

Αριθ. Αγγελ. 152/04

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄ (Εκδόσεως 1996) - Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 4/2004 –
Νήσος Κεφαλληνία – Κορυφή Αγριλόμαζα - Διόρθωση συντεταγμένων**

179

Δ 9 Αντί: « (21° 29',0 Α)» **διάβαζε:** «20° 29',0 Α)»

(Πληροφορία :Y.Y)

Αριθ. Αγγελ. 153/04

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄ (Εκδόσεως 1991) - Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 5/2002 –
Νότιος Ευβοϊκός κόλπος – Λιμένας Αλιβέρι – Νέα κατάσταση**

Το κείμενο του Συμπληρωματικού Φυλλαδίου που αφορά στην διόρθωση της σελίδας **70** στίχος **Δ 31-33**, να αντικατασταθεί με το ακόλουθο:

70

Δ 31-33 Αντί : « Στην κεφαλήερυθρό φως.» **διάβαζε:**

«Εκτείνεται προς τα ανατολικά επί 210 μέτρα, και το ακραίο προς την κεφαλή τμήμα του μήκους 50 μέτρων είναι από λιθοριπή. **Προσωρινός** φανός με αναλάμπον ερυθρό φως επισημαίνει το άκρο του λιμενοβραχίονα.»

Δ 49 Μετά : « αυξάνονται σε 3 μέτρα .» **πρόσθεσε :** « περί το μέσον του κρηπιδώματος υπάρχουν δύο (2) **πλωτοί** προβλήτες μήκους 50 μέτρων έκαστος.»

(Πληροφορία :Y/X Αλιβερίου)

V

Αριθ. Αγγελ. 154/04

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ' (Εκδόσεως 1991) – Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 5/2002 –
Λιμένας Θεσσαλονίκης – Κατάργηση Σηματοφορικού Σταθμού**

302

Δ 53 - 55 Διάγραψε:

303

A 1 – 36 Διάγραψε

(Πληροφορία: Κ.Λ Θεσσαλονίκης).

Αριθ. Αγγελ. 155/04

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ' (Εκδόσεως 1987) – Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 6/2003 –
Έκδοση, Κατάργηση ΧΕΕ**

22

Στο διαγραμματικό Ευρετήριο Χαρτών του κεφαλαίου 2 **αντί** 280/2 να αναγραφεί **322/1**

56

33 Αντί : «ΧΕΕ 280/2» **διάβαζε:** «ΧΕΕ 322/1»

224

Στο διαγραμματικό Ευρετήριο Χαρτών του κεφαλαίου 7:

α. Νήσος Ικαρία – Φούρνοι:

(1) **Αντί** 325 να αναγραφεί 422/3

(2) **Αντί** 422/2 να αναγραφεί 422/3

β. Νήσος Σάμος:

(1) **Αντί** 320/1 να αναγραφεί 422/2

(2) **Αντί** 422/6 να αναγραφεί 422/2

(3) **Αντί** 422/7 να αναγραφεί 422/2

(4) **Αντί** 325 να αναγραφεί 422/2

234

14 Αντί: « 422/6» **διάβαζε:** «422/2»

236

33 Αντί : «325» **διάβαζε:** «422/2»

V

	238
Στο κείμενο του Συμπληρωματικού Φυλλαδίου που αφορά στη διόρθωση του στίχου 3 αντί : «422/7» να αναγραφεί : «422/2»	
39 Αντί : «325» διάβαζε: « 422/2»	241
45 Αντί : «325» διάβαζε: « 422/2»	242
18 Αντί : « 320/1» διάβαζε: «422/2»	245
15 Διέγραψε : « 325»	249
41 Αντί: «325, 422/2» διάβαζε: «422/3»	252
15 Αντί : «325» διάβαζε: « 422/3»	256
30 Αντί: «325» διάβαζε: «422/3»	262

(Πληροφορία: Υ.Υ)

Αριθ. Αγγελ. **156/04**

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄(Εκδόσεως 1987) – Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 6/2003 – Όρμος Καβάλας – Νότια βραχονησίδα Καλαμίτσα έξαρση βυθού.

31

12 Μετά : « μέτρα νότια της.» **πρόσθεσε:** « **έξαρση βυθού** με ελάχιστο βάθος άνωθεν της 8,4 μέτρα βρίσκεται σε απόσταση 240 μέτρα νότια της βραχονησίδα Καλαμίτσα.»

(Πληροφορία: Υ.Υ) :

Αριθ. Αγγελ. **157/04**

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄(Εκδόσεως 1987) – Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 6/2003 – Νήσος Σαμοθράκη – Λιμενίσκος (αλιευτικό καταφύγιο) Θέρμα – Τοποθέτηση και λειτουργία φανού.

Στο κείμενο του Συμπληρωματικού Φυλλαδίου που αφορά στην διόρθωση της σελίδας **62** στίχοι **39-40 Μετά :** « **καταφύγιο**) **πρόσθεσε:** «**Θέρμα** » και **αντί:**« **προσωρινός φανός** με σπινθηρίζον ερυθρό φως.» **να αναγραφεί:** « **φανός** με αναλάμπον ερυθρό φως (ΑΕΦ 6895 – Ε...).»

(Πληροφορία; Υ.Φάρων)

V

Αριθ. Αγγελ. 158/04

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ' (Εκδόσεως 1987) – Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 6/2003 – Νήσος Πάτμος – Όρμος Σκάλα – Διαγραφή φωτοσημαντήρα

282

31- 32 Διέγραψε: « ενώ στα βορειοδυτικά ...πορτοκαλί φως.»

(Πληροφορία : Υ/Χ Πάτμου):

Αριθ. Αγγελ. 159/04

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ' (Εκδόσεως 1987) – Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 6/2003 – Νήσος Κως – Λιμενίσκος Καρδάμαινα - Νέα κατάσταση

335

48 Αντί: « προβλήτα.» **διάβαζε:** «λιμενοβραχίονα.»

49-50 Αντί: « εκτείνεται ...επί 170» **διάβαζε:** « έχει συνολικό μήκος 400 μέτρα περίπου και εκτείνεται αρχικά προς ανατολικά – νοτιοανατολικά επί 120 μέτρα και στη συνέχεια κάμπτεται προς τα βορειοανατολικά επί 280 μέτρα, ενώ στην κεφαλή του λειτουργεί φανός με αναλάμπον ερυθρό φως (ΑΕΦ 9335 – Ε...)

Ο υπήνεμος (βόρειος) λιμενοβραχίονας έχει μήκος 90 μέτρα, εκτείνεται προς τα νοτιοανατολικά και στην κεφαλή του λειτουργεί φανός με αναλάμπον πράσινο φως (ΑΕΦ 9335,1 – Ε...). Η εξωτερική πλευρά του προστατεύεται με λιθοριπή ενώ η εσωτερική είναι κρηπιδομένη. Μεταξύ της ρίζας του προσήνεμου και του υπήνεμου λιμενοβραχίονα υπάρχει πασσαλόπηκτος προβλήτας, νοτιοανατολικής κατευθύνσεως, μήκους 80 μέτρων και πλάτους 3 μέτρων . Η παραλία μεταξύ των λιμενοβραχιόνων είναι κρηπιδομένη . Η είσοδος του λιμενίσκου που είναι στραμμένη προς τα βορειοανατολικά έχει άνοιγμα 60 μέτρα περίπου.»

336

1-6 Διέγραψε

20-21 Διέγραψε: « Η είσοδος του ...65 περίπου μέτρα»

(Πληροφορία: Υ.Φάρων)

Αριθ. Αγγελ. 160/04

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ' (Εκδόσεως 1987) – Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 6/2003 – Λιμένας Αλεξανδρουπόλεως – Τοποθέτηση και λειτουργία νέου φανού

Στο κείμενο του Συμπληρωματικού Φυλλαδίου που αφορά στην διόρθωση της σελίδας **56** στίχοι **38-47, αντί:** « επί 480 μέτρα» **να αναγραφεί:** « επί 550 μέτρα περίπου με φανό με Σπινθηρίζον Ερυθρό φως (ΑΕΦ 6850 – Ε...) ορατό μεταξύ των από θάλασσα διοπτρεύσεων 104° - 300° (196°), χρήσιμος μόνο για τα πλοία που κινούνται εντός του λιμένα και»

(Πληροφορία: Υ.Υ – Υ.Φάρων)

VI

VI

Αριθ. Αγγελ. 161/04

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Έκδοση, κατάργηση ΧΕΕ – Ενημέρωση Ευρετηρίου Ν. Χαρτών και Ν. Εκδόσεων της Υ. Υ (13^η Έκδοση 1999)

Το Ευρετήριο Ν. Χαρτών και Ν. Εκδόσεων της Υ. Υ (13^η Έκδοση 1999) να ενημερωθεί ως εξής:

1. Σελίδες 6 και 24

α. Να διαγραφούν τα στοιχεία των ΧΕΕ: 325 – 422/6 – 422/7 – 320/1 και 280/2

β. Να αναγραφούν, σε στήλες τα στοιχεία των νέων ΧΕΕ ως ακολούθως :

Αριθ. Χάρτη /Chart No	Σελίδα / Page	Μέγεθος / Size
422/2	13,19	B
322/1	17	B

2. Σελίδες 12 και 30, να διορθωθεί σε 422/2 ο αριθμός 325 στη θέση:

37° 40' 00'' - 27° 00' 00''

3. Σελίδες 13 και 31

α. Να διαγραφούν τα στοιχεία του ΧΕΕ 325 που καταργήθηκε

β. Να αναγραφούν σε στήλες τα στοιχεία του νέου ΧΕΕ 422/2 και εξής:

Αριθ. Χάρτη	Τίτλος Χάρτη	Κλίμακα	Έκδοση	Νέα Έκδοση
422/2	Στενό Σάμου – όρμοι και Λιμένες Σάμου- Στενό Σάμου	-- 50.000	2004	--
Chart No	Title of Chart or Plan	Scale	Publication	New Edition
422/2	Samos Strait – Bays and Harbours of Samos Island Samos Strait	-- 50.000	2004	--

4. Σελίδες 16 και 34, να διορθωθεί σε 322/1 ο αριθμός 280/2 στη θέση :

40° 52' 00'' - 25° 49' 00''

5. Σελίδες 17 και 35

α. Να διαγραφούν τα στοιχεία του ΧΕΕ 280/2 που καταργήθηκαν

β. Να αναγραφούν σε στήλες τα στοιχεία του νέου ΧΕΕ 322/1 εξής:

Αριθ. Χάρτη	Τίτλος Χάρτη	Κλίμακα	Εκδόσεις	Νέα Έκδοση
322/1	Λιμένας Αλεξανδρούπολης	5.000	2.004	--
Chart No	Title of Chart or Plan	Scale	Publication	New Edition
322/1	Alexandroupolis Port	5.000	2.004	--

6. Σελίδες 18 και 36

α. Αντί 320/1 Καρλόβασι, να αναγραφεί: 422/2 Καρλόβασι

β. Αντί 325 Μαραθόκαμπος, να αναγραφεί 422/2 Μαραθόκαμπος

γ. Αντί 422/6 Βαθύ, να αναγραφεί 422/2 βαθύ

δ. Αντί 422/7 Πυθαγόρειο, να αναγραφεί 422/2 Πυθαγόρειο

VI

7. Σελίδες 19 και 37

α. Να διαγραφούν τα στοιχεία των ΧΕΕ 320/1 – 325 – 422/6 και 422/7 που καταργήθηκαν

β. Να αναγραφούν σε στήλες τα στοιχεία του νέου ΧΕΕ 422/2 ως εξής

Αριθ. Χάρτη	Τίτλοι Χάρτη	Κλίμακα 1:	Έκδοση	Νέα Έκδοση
422/2	Στενό Σάμου – Όρμοι και Λιμένες Σάμου Ⓐ Όρμος βαθύ και Λιμένας Σάμου Ⓒ Λιμένας Πυθαγορείου Ⓓ Λιμένας Μαραθόκαμπου Ⓔ Λιμένας Καρλόβασι	-- 5.000 5.000 5.000 5.000	2004	--
Chart No	Title of Chart or Plan	Scale	Publication	New Edition
422/2	Samos Strait – Bays and Harbours of Samos Island Ⓐ Vathy Bay and Harbour of Samos Ⓒ Pythagoreion Harbour Ⓓ Marathokampos Port Ⓔ Karlovasi Harbour	-- 5.000 5.000 5.000 5.000	2004	--

Αριθ. Αγγελ. 162/04

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Νέα Έκδοση, κατάργηση ΧΕΕ – Ενημέρωση Ευρετηρίου Ν. Χαρτών και Ν. Εκδόσεων της Υ.Υ (13^η Έκδοση 1999)

Στο Ευρετήριο Ν. Χαρτών και Ν. Εκδόσεων της Υ.Υ (13^η Έκδοση 1999)

σελίδες 19 και 37:

α. Στην στήλη « Νέα Έκδοση /New Edition» των ΧΕΕ 413/7 και 413/8 να αναγραφεί: Ιούνιος 2004

β. Στη στήλη « Νέα Έκδοση /New Edition » του ΧΕΕ 413/9 να διαγραφεί Ιούνιος 2002 και να αναγραφεί : Ιούνιος 2004

(Πληροφορία: Υ.Υ)

Αριθ. Αγγελ. 163/04

ΕΛΛΑΣ – Έκδοση, κατάργηση του Συμπληρωματικού Φυλλαδίου Α΄- Τόμου Πλοηγού – Ενημέρωση Ευρετηρίου

Στο Ευρετήριο Ν. Χαρτών και Ν. Εκδόσεων της Υ. Υ (13^η Έκδοση 1999), **σελίδες 21 και 39**, στη στήλη « Συμπληρωματικό Φυλλάδιο Νο: « της εκδόσεως Α΄ ΤΟΜΟΣ των Ναυτιλιακών Οδηγιών Ελληνικών Ακτών (Πλοηγός), να διαγραφεί 3/2002 και να αναγραφεί : 4/2004

(Πληροφορία: Υ.Υ)

VII

Προαγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους της περιοχής
Μεσογείου - Μαύρης Θάλασσας (περιοχής III) που ισχύουν
την 15-6-2004
Σχετική Αγγελία αριθ 15 / 2004

NAVAREA THREE Warnings

- 245 UKRAINE
Radiobeacon Belosaraiskiy en psn: 46-52.9N 037-19.5E, off-air.
- 252 MALTA
1.- Semi-sumersible rig "BREDFORD DOLPHIN" established in psn 35-47.6N 014-27.9E.
2.- The rig is anchored with 8 anchors, which have been laid in a circular configuration.
3.- Prohibited the navigation in a circular zone of radius 500 metres centered on the above position.
- 259 EGYPT
Survey operations by M/V "OCEAN FINDER" till 10 JUL 04 in area bounded by
31-35.5N 031-26.8E
31-35.0N 031-26.8E
31-35.0N 031-26.2E
31-35.5N 031-26.2E
- 261 ADRIATIC SEA
1.- Oil rig "IDA - C" established in psn 44-27.40N 013-30.15E Mo (U) W 15 seconds, 10 nm.
Wide berth requested.
2.- Cancel NAVAREA THREE 253/04.
- 263 BLACK SEA
Geophysical research thru 30 JUL 04 by C/S "BIZON" in area bounded by
45-20.2N 037-10.0E
45-30.0N 037-10.0E
45-30.0N 036-50.0E
45-40.1N 036-55.0E
45-40.0N 037-20.0E
45-50.0N 037-20.0E
45-50.0N 037-40.0E
45-41.6N 037-40.0E

VII

- 264 BLACK SEA
Diving underwater searching technical works from 250000 UTC MAY 04 to 300000 UTC SEP 04 in the next areas
1.- 45-10.3N 036-25.1E
45-10.1N 036-25.1E
45-10.1N 036-24.9E
45-10.3N 036-24.9E
2.- 45-20.0N 036-29.9E
45-19.8N 036-29.9E
45-19.8N 036-29.5E
45-20.0N 036-29.5E
Navigation prohibited.
- 278 BLACK SEA
Seismic survey in progress from 31 MAY 04 until 30 JUN 04 by R/V "GEOLOG DMITRY MALIVKIN" towing 1 cable 6500 metres in length, in area bounded by
41-03.0N 037-30.0E
42-30.0N 037-30.0E
42-40.0N 039-15.0E
41-05.0N 039-15.0E
five miles berth requested.
- 280 BLACK SEA
1.-R/S "ISKATEL" will carry out geophysical survey from 23 APR 04 till 30 DEC 04 in area bounded by:
46° 13',2N., 031° 09',2E
45° 18',0N., 031° 24',5E
44° 26',7N., 031° 38',7E
44° 18',3N., 031° 49',0E
44° 53',2N., 030° 07',5E
45° 07',7N., 030° 01',5E
45° 36',0N., 029° 57',0E
45° 58',2N., 030° 23',7E
Ship towing a cable of two miles length wiht device.
Three miles berth requested.
2.- Cancel NAVAREA THREE 195/04.
- 285 BLACK SEA
Control correction station DGPS/GLONASS nr 086, in regimen experimental explotation in psn: 46-22.72N 30-44.98E from 01JUN 04 till 31 MAY 05, frecuency 297.0 Khz, range 100 miles, operation sector 360 degrees
- 294 BLACK SEA
Firing exercises in area bounded by
44-09.0N 033-30.2E

VII

44-04.0N 033-30.2E

44-04.0N 033-09.0E

44-13.0N 033-09.0E

Scheduled as follow

On 13 JUN 04 from 0900 UTC till 1400 UTC

On 18 JUN 04 from 0900 UTC till 1600 UTC

295 MALTA

1.- Firing exercises on 25 JUN 04 from 0600 UTC till 1400 UTC in area bounded by

35-56.0N 014-29.0E

36-01.8N 014-41.2E

36-06.4N 014-23.3E

2.- Cancel NAVAREA THREE 276/04.

296 MALTA

The passage between the islet of Filfla and Malta centered in psn 35-47.2N 014-24.5E is restricted to non-commercial vessels and other vessels 50 metres or less in length.

297 EASTERN MEDITERRANEAN

The M/V "NAUTICAL TIDE" will be conducting sub sea operations from 14 JUN 04 till 15 JUL 04 in area bounded by

Parallels 33-44.0N and 33-18.0N

Meridians 032-05.0E and 032-10.0E

2 nm berth requested.

298 MALTA CHANNEL

Military and SAR exercises from 141000 UTC JUN 04 till 181400 UTC JUN 04 in area bounded by

Parallels 36-20N and 35-00N

Meridians 013-20E and 015-40N

299 BLACK SEA

1.- Offshore platform "JUPITER" moved to 44-29.0N 029-39.0E.

2.- Offshore platform "PROMETEU" moved to 44-29.0N 029-40.0E.

300 EGYPT

Offshore rig "JIM CUNNINGHAM" moved to psn 31-48.5N 029-35.2E.

302 BLACK SEA

Firing exercises on 14 and 15 JUN 04 from 1200 UTC till 1630 UTC in area bounded by

VII

44-51.6N 033-11.0E
44-44.8N 033-11.0E
44-44.8N 033-06.0E
44-52.8N 032-55.0E

- 303 BLACK SEA
Firing exercises on 15, 16 and 17 JUN 04 from 0500 UTC till 1100 UTC in area bounded by
44-43.8N 032-52.2E
44-34.8N 032-37.4E
44-39.0N 032-11.5E
44-48.4N 032-08.2E
45-00.2N 032-14.2E
- 304 ADRIATIC SEA
1.- Offshore rig "NOBLE CARL NORBERG" established in psn 44-57.3N 013- 08.2E.
2.- Cancel NAVAREA THREE 244/04.
- 305 BLACK SEA.
Firing exercises on 15, 16 and 17 JUN 04 from 1500 UTC till 1930 UTC in area bounded by:
45-03,5N; 036-22,5E
44-52,1N; 036-22,5E
44-49,6N, 035-50,5E
44-59,9N, 035-50,5E
- 306 EGYPT
1.- C/S "RENE DESCARTES" will carry out works on submarine cable from 14 JUN 04 until further notice, in area centered on PSN: 36-04N, 029-56E, range 2nm.
2.- One mile berth requested.
- 308 STRAIT OF ISTAMBUL.
Due NATO Summit to be held in Istambul, the traffic of commercial vessels at the Turkish Straits on 27, 28 and 29 JUN 04 is regulate as follow:
1.- The traffic will be suspended for all vessels carrying dangerous cargo (Oil tankres, LPG tankers or ships carrying similar dangerous cargo).
2.- Passenger ships will continue to pass through the Straits at all times during the Summit.
3.- Vessels other than those mentioned above will continue to pass through the Straits as before, but their traffic may be suspended due to security requirements in the Strait of Istambul during the Summit.

VII

PART 2

Summary of drilling rigs updated to NAVAREA THREE 308 / 04 warning.

ZONE	Name.	Lat.	Long.
	Mediterranean Sea S/SE.		
	Unknown	31° 24,1N	030° 12,0E
	Unknown	31° 24,5N	030° 14,2E
	Unknown	31° 27,3N	030° 05,7E
	P. Fouad (SE-1)	31° 29',7 N.	032° 34',7 E.
	P. Fouad (M-SE2)	31° 30',9 N.	032° 31',6 E.
	P. Fouad	31° 33,7N	032° 29,3E
	Darfeel (1)	31° 34,0N	032° 26,0E
	Darfeel	31° 34',3 N.	032° 26',1 E.
	Unknown	31° 34,5N	030° 07,3E
	Merseak Andeur	31° 34',7 N.	032° 32',2 E.
	Unknown	31° 34,8N	030° 07,8E
	Nidoco 9	31° 35,0N	031° 16,1E
	Sedco Forex Express	31° 35',9N	029° 29',3E
	Karous (1)	31° 37',8 N.	032° 14',1 E.
	Baltim S-1	31° 39,5N	031° 14,3E
	Wakar	31° 42,3N	032° 24,5 E
	Mari - B	31° 44',1 N	034° 17',6E
	Baltim East	31° 46,9N	031° 14,7 E
	Jim Cunningham	31° 48',5 N.	029° 35',2 E.
	Temsah	31° 51,7N	032° 06,4 E
	West Aken	31° 54,9 N	031° 54,1 E
	Happy	31° 55'1 N	031° 51,3 E
	Adrytic 4	31° 55',5 N.	032° 31',3 E.
	Atwood Hunter	32° 07',7 N.	030° 47',6 E.
	El Bibene	33° 26'5 N	011° 18'1 E
	Santa Fe 136	33° 41'4 N	011° 38'7 E.
	Sabrata	33° 45',1 N.	012° 41',0 E.
	Didon	33° 47'2 N.	011° 53'6 E.
	BD1	33° 51',7 N.	012° 03',5 E.
	Amilcar	34° 05',0 N.	011° 34',0 E.
	Ashtart 6	34° 17'0 N.	011° 25'3 E.
	Miskar	34° 22'0 N.	011° 52'0 E.
	7 November	34° 23',0 N.	012° 15',0 E.
	Isis	34° 34'1 N.	012° 31'6 E.
	Cercina III	34° 41'4 N.	011° 05'8 E.
	Cercina VII	34° 41'8 N.	011° 05'2 E.
	Cercina II	34° 43'6 N.	011° 06'6 E.

VII

Cercina VI	34° 44'2 N.	011° 05'4 E.
Cercina I	34° 44'7 N.	011° 05'7 E.
Zagreb - 1	35° 47'5 N.	014° 30'5 E.
Bredford Dolphin	35° 47'6 N.	014° 27'9 E.
Atwood Eagle	37° 00'4 N.	013° 37'4 E.

Adriatic Sea -Ionian Sea

Unknown	40° 50'0 N.	018° 17'0 E.
Bonaccia	43° 36'0 N.	014° 21'2 E.
Panon	44° 04'1 N.	014° 00'4 E.
Marica	44° 04'3 N.	014° 00'6 E.
R. W. Monwel	44° 12'7 N.	012° 42'3 E.
Steward	44° 12'8 N.	012° 46'6 E.
Morena I	44° 13'6 N.	012° 29'0 E.
Ida - C	44° 27'7 N.	013° 30'3 E.
Armida 1	44° 28'5 N.	012° 27'2 E.
Unknown	44° 30'0 N.	013° 00'0 E.
R. T. Mayer	44° 32'8 N.	012° 29'7 E.
Ivana B	44° 41'2 N.	013° 13'1 E.
Ivana E	44° 44'7 N.	013° 14'8 E.
Ivana D	44° 47'0 N.	013° 15'8 E.
Noble Carl Norberg	44° 57'3N.	013° 08'2 E.

Black Sea

Júpiter	44° 29'0N.	029° 39'0 E.
Prometeu	44° 29'0 N.	029° 40'0 E.
F. Gloria	44° 36'0 N.	029° 21'5 E.
Taurida	45° 33'9 N.	036° 21'9 E.
Sivash	45° 34'1 N.	032° 48'6 E.
Número 11	45° 40'4 N.	031° 41'3 E.