



ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΝΑΥΤΙΛΛΟΜΕΝΟΥΣ

**Μηνιαίο Τεύχος 1
31 Ιανουαρίου 2013**

Αγγελίες με αριθμό από 15 ως και 33

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ	
	Σελίδα
I Ευρετήριο Αγγελιών	3
II Αγγελίες έκδοσης νέων Ναυτικών Χαρτών και Ναυτιλιακών Εκδόσεων	5
III Αγγελίες διόρθωσης Ναυτικών Χαρτών	7
IV Αγγελίες διόρθωσης Φαροδείκτη	11
V Αγγελίες διόρθωσης Πλοηγών	15
VI Αγγελίες διόρθωσης λοιπών Ν. Εκδόσεων	19
VII Προαγγελίες NAVAREA III	21
Επικολλήματα περιέχονται μετά το μέρος VII	

Ταχυδρομική Διεύθυνση: ΠΟΛΕΜΙΚΟ ΝΑΥΤΙΚΟ,
ΥΔΡΟΓΡΑΦΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ,
Διεύθυνση Ασφάλειας Ναυσιπλοΐας
ΤΓΝ 1040, ΑΘΗΝΑ

Τηλ: (+30) 210 6551771
(+30) 210 6551770
(+30) 210 6551806

Fax: (+30) 210 6517811
(+30) 210 6551728

E-mail: nasf_hnhs@navy.mil.gr

Οι Αγγελίες είναι διαθέσιμες και στο δικτυακό τόπο της Υ.Υ : www.hnhs.gr

Αρχιπλοίαρχος Γ. Λεβέντης Π.Ν.
Διοικητής

Οι πληροφορίες που παρέχονται με τις ετήσιες (Μόνιμες) αγγελίες καθώς και με τα μηνιαία τεύχη αγγελιών αφορούν στους Ν. Χάρτες και Ν. Εκδόσεις που εκδίδονται από την Υδρογραφική Υπηρεσία ΠΝ (ΥΥ), οι οποίες πρέπει να καταχωρούνται στις αντίστοιχες εκδόσεις της. Οι γεωγραφικές συντεταγμένες αναφέρονται στο γεωδαιτικό σύστημα αναφοράς του χάρτη που καλύπτει την περιοχή και έχει την μεγαλύτερη κλίμακα.

Τα όρια των τομέων των φανών, η ευθυγράμμιση των ιθυντήριων φανών και των φανών σε ευθυγράμμιση, η προτεινόμενη πορεία και ο τομέας των φανών κατεύθυνσης, δίνονται όπως τα βλέπει ο παρατηρητής από τη θάλασσα.

Όλες οι διοπτεύσεις αναφέρονται στον αληθή βορρά και μετρώνται κατά τη φορά των δεικτών του ρολογιού από 000° μέχρι 359°.

Οι ναυτιλλόμενοι παρακαλούνται να ενημερώνουν την Υδρογραφική Υπηρεσία ΠΝ, αμέσως μόλις εντοπίσουν κάποιο ναυτιλιακό κίνδυνο ή διαπιστώσουν διαφορές μεταξύ των στοιχείων που παρέχονται στους Ν. Χάρτες - Ν. Εκδόσεις και της πραγματικής κατάστασης, στην ταχυδρομική διεύθυνση, τηλέφωνα, και διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που αναγράφονται στο εξώφυλλο του τεύχους μηνιαίων αγγελιών ή στην πλησιέστερη Λιμενική Αρχή.

Για σβέσεις ή προβλήματα λειτουργίας των πυρσών (Φάρων, Φανών και Φωτοσημαντήρων) να ενημερώνεται αμέσως η Υπηρεσία Φάρων ΠΝ,

Στην Ταχυδρομική Διεύθυνση :

Υπηρεσία Φάρων, Τ.Κ 185 10 ΠΕΙΡΑΙΑΣ

Στα τηλέφωνα :

(+30) 210 4581508 , στο Fax: (+30) 210 4581410

Στην διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου:

yf_dieyu@hellenicnavy.gr , ή την πλησιέστερη Λιμενική Αρχή, με ταυτόχρονη κοινοποίηση στην ΥΥ ΠΝ.

Οι αγγελίες, τα μηνύματα NAVTEX, οι προαγγελίες για τους ναυτιλλομένους και το δελτίο καιρού (METEO), είναι διαθέσιμα και στο δικτυακό τόπο της ΥΥ: www.hnhs.gr

Οι Ναυτιλλόμενοι μπορούν να προμηθεύονται το τεύχος των Ετήσιων (Μονίμων) αγγελιών καθώς και τα Μηνιαία τεύχη αγγελιών, δωρεάν από τα γραφεία πώλησης Ν. Χαρτών και Ν. Εκδόσεων της Υδρογραφικής Υπηρεσίας.

**ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΑΓΓΕΛΙΩΝ - ΝΑΥΤΙΚΟΙ ΧΑΡΤΕΣ
ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΤΟΥΣ ΟΠΟΙΟΥΣ ΑΦΟΡΟΥΝ**

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΓΕΛΙΑΣ	ΣΕΛΙΔΑ	Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ
15	5	ΧΒΝ : 224,497,1005,1015,1158,1159,2238
16	7	ΧΕΕ : 231/2 (INT 3497)
17	7	ΧΕΕ : 212/2
18	7	ΧΕΕ : 4,43 (INT 3700), 431,432
19	8	ΧΕΕ : 412/5
20	8	ΧΕΕ : 130,414
21	8	ΧΕΕ : 411 (INT 3728)
22	9	ΧΕΕ : 33
23	9	ΧΕΕ : 41 (INT 3702)
24	9	ΧΕΕ : 313/2
25	10	ΧΕΕ : 411/6
26	10	ΧΕΕ : 422
27	10	ΧΕΕ : 446,334
28	11	ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ
29	15	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄
30	15	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄
31	15	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
32	17	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
33	19	ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΧΑΡΤΩΝ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΘΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΝΑΥΤΕΧ

Κατόπιν αιτήματος της ΥΥ ΠΝ και έγκρισης από τον Ι.Μ.Ο. ιδρύθηκε και τέθηκε σε λειτουργία η Εθνική Υπηρεσία ΝΑΥΤΕΧ (490 ΚΗΖ) στην Ελληνική γλώσσα.

ΣΤΑΘΜΟΙ - ΩΡΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΩΝ ΕΚΠΟΜΠΩΝ

ΚΕΡΚΥΡΑ [**P**] : 0230 - 0630 - 1030* - 1430 - 1830* - 2230, UTC

ΗΡΑΚΛΕΙΟ [**Q**] : 0240 - 0640 - 1040* - 1440 - 1840* - 2240, UTC

ΛΗΜΝΟΣ [**R**] : 0250 - 0650 - 1050* - 1450 - 1850* - 2250, UTC

* Εκπέμπονται και Μετεωρολογικά Δελτία

**ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΧΑΡΤΩΝ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ
ΣΤΙΣ ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΠΑΡΟΝΤΟΣ ΤΕΥΧΟΥΣ**

Ν. ΧΑΡΤΕΣ ΚΑΙ Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΑΓΓΕΛΙΕΣ
XBN : 224,497,1005,1015,1158,1159,2238	15
XEE: 4	18
XEE: 33	22
XEE: 41 (INT 3702)	23
XEE: 43 (INT 3700)	18
XEE: 130	20
XEE: 212/2	17
XEE: 231/2 (INT 3497)	16
XEE: 313/2	24
XEE: 334	27
XEE: 411 (INT 3728)	21
XEE: 411/6	25
XEE: 412/5	19
XEE: 414	20
XEE: 422	26
XEE: 431	18
XEE: 432	18
XEE: 446	27
ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ	28
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄	29
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄	30
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄	31
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄	32
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΧΑΡΤΩΝ & ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ	33

II

Αριθ. Αγγελ. 15/13

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Νέα Έκδοση - Κατάργηση ΧΒΝ.

1. Από το Βρετανικό Ναυαρχείο εκδόθηκαν ως «Νέα Έκδοση» οι παρακάτω ΧΒΝ.

<u>Αρ. Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>	<u>Κλίμακα</u> <u>1:</u>	<u>Έκδοση</u>
497	Turkey, Marmara Denizi, İzmit Körfezi. A Tuzla to İzmit. B Yarımca to İzmit. C Diliskelesi. 40°43'.00N. — 40°48'.00N., 29°26'.50E. — 29°34'.68E.	1:75,000 1:25,000 1:50,000	ΑΥΓ. 2012
224	Turkey, Marmara Denizi. Continuation to İzmit	1:300,000 1:300,000	ΣΕΠ. 2012
1005	Turkey – Marmara Denizi, Marmara Adasi to İstanbul Boğazi (The Bosphorus).	1:150,000	ΣΕΠ. 2012
1015 INT3754	International Chart Series, Turkey, Marmara Denizi, Southern Approaches to İstanbul Boğazi (The Bosphorus).	1:50,000	ΣΕΠ. 2012
1158	Turkey, İstanbul Boğazi Kuzeyi (Northern Bosphorus).	1:20,000	ΣΕΠ. 2012
1159	Turkey, İstanbul Boğazi Güneyi (Southern Bosphorus).	1:20,000	ΣΕΠ. 2012
2238	Black Sea – Turkey, Kefken Adasi to İnceburun.	1:400,000	ΣΕΠ. 2012

2. Με την «Νέα Έκδοση» καταργούνται οι παρακάτω ΧΒΝ.

<u>Αρ. Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>	<u>Έκδοση</u>
497	Turkey, Marmara Denizi, İzmit Körfezi	ΣΕΠ. 2010
224	Turkey, Marmara Denizi.	ΣΕΠ. 2010
1005	Turkey – Marmara Denizi, Marmara Adasi to İstanbul Boğazi (The Bosphorus).	ΣΕΠ. 2010

II

1015 INT3754	International Chart Series, Turkey, Marmara Denizi, Southern Approaches to İstanbul Boğazi (The Bosphorus).	ΟΚΤ. 2008
1158	Turkey, İstanbul Boğazi Kuzeyi (Northern Bosphorus).	ΑΠΡ. 2006
1159	Turkey, İstanbul Boğazi Güneyi (Southern Bosphorus).	ΙΟΥΛ. 1997
2238	Black Sea – Turkey, Kefken Adasi to Inceburun.	ΑΠΡ. 2010

(Πληροφορία : Τεύχος Αγγλικών Αγγελιών 35,37/2012)

III

Αριθ. Αγγελ. 16/13

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ – Πατραϊκός Κόλπος – Λιμένας Πατρών – Μαρίνα Λιμένα Πατρών – Σβέση Φανού.

Σχετική Προαγγελία : 618/2010

Να σημειωθεί η επίτμηση : (exting), παράπλευρα και δεξιά των χαρακτηριστικών του φανού στη θέση : $38^{\circ} 15' 40'' \text{B} - 021^{\circ} 44' 14''$, 8 A
(Νότιο Άκρο εξωτερικού κυματοθραύστη Μαρίνας Πατρών)

ΧΕΕ: 231/2 (INT 3497) [232/2011]

(Πληροφορία:Υ.Φάρων)

Αριθ. Αγγελ. 17/13

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ – Ιόνιο Πέλαγος – Λιμένας Ηγουμενίτσας – Ενημέρωση ΧΕΕ.

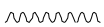
Από την σημείωση «SATELLITE – DERIVED POSITIONS» που βρίσκεται στην περίπτωση θέση : $39^{\circ} 31',8 \text{ B} - 020^{\circ} 15'',3 \text{ A}$ του χάρτη « ΠΡΟΣΓΕΙΑ ΟΡΜΟΥ ΚΑΙ ΛΙΜΕΝΑ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ» να διαγραφούν οι λέξεις «, but not on the large scale insets»

ΧΕΕ: 212/2 «ΠΡΟΣΓΕΙΑ ΟΡΜΟΥ ΚΑΙ ΛΙΜΕΝΑ ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑΣ» [18/2012]

(Πληροφορία : ΥΥ)

Αριθ. Αγγελ. 18/13

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ – Νήσος Κρήτη – Κόλπος Χανίων – Υποβρύχιο Καλώδιο Τηλεπικοινωνίας.


1. Να σημειωθεί το σύμβολο :  , μεταξύ των σημείων :

α. $35^{\circ} 31' 12'',1 \text{ B} - 023^{\circ} 54' 00'',0 \text{ A}$

β. $35^{\circ} 33' 32'',9 \text{ B} - 023^{\circ} 53' 41'',6 \text{ A}$

γ. $35^{\circ} 36' 49'',8 \text{ B} - 023^{\circ} 53' 55'',0 \text{ A}$

δ. $35^{\circ} 38' 06'',0 \text{ B} - 023^{\circ} 52' 42'',0 \text{ A}$

2. Να σημειωθεί το σύμβολο :  , μεταξύ των σημείων :

α. $35^{\circ} 31' 12'',1 \text{ B} - 023^{\circ} 54' 00'',0 \text{ A}$

β. $35^{\circ} 33' 32'',9 \text{ B} - 023^{\circ} 53' 41'',6 \text{ A}$

γ. $35^{\circ} 36' 49'',8 \text{ B} - 023^{\circ} 53' 55'',0 \text{ A}$

δ. $35^{\circ} 37' 49'',1 \text{ B} - 023^{\circ} 53' 14'',1 \text{ A}$

ε. $35^{\circ} 38' 06'',0 \text{ B} - 023^{\circ} 52' 42'',0 \text{ A}$

ΧΕΕ: 4 (1) [179/2012], 43 (INT3700) (1) [23/2010], 431 (1) [103/2010], 432 (2) [155/2012]

III

(Πληροφορία : ΟΤΕ)

Αριθ. Αγγελ. **19/13**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ – Σαρωνικός κόλπος – Ν. Πόρος – Άκρα Ντάνα – Αλλαγή Περιόδου Φανού.

Να διορθωθεί σε : 5δ, η περίοδος του φανού στη θέση :
37° 31' 42'' Β - 023° 25' 35'' Α.

ΧΕΕ: **412/5** «ΠΡΟΣΓΕΙΑ ΚΑΙ ΛΙΜΕΝΑΣ ΠΟΡΟΥ» [217/2011]

(Πληροφορία : Υ.Φάρων)

Αριθ. Αγγελ. **20/13**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ – Αργολικός κόλπος – Παράλιον Άστρος – Αγωγός Διάθεσης Λυμάτων.

Να σημειωθεί το σύμβολο : ---- , μεταξύ των σημείων :

α. 37° 26' 52'',7 Β - 022° 44' 57'',8 Α

β. 37° 26' 58'',2 Β - 022° 45' 20'',0 Α

γ. 37° 26' 54'',4 Β - 022° 45' 43'',0 Α

ΧΕΕ: **130** [195/2012], **414** [175/2011]

(Πληροφορία : ΔΙΟΛΚΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ ΑΤΕ)

Αριθ. Αγγελ. **21/13**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Νήσος Εύβοια – Νότιος Ευβοϊκός Κόλπος – Όρμος Αλιβέρι – Αγωγός Φυσικού Αερίου.

Να σημειωθεί το σύμβολο : ---- , μεταξύ των σημείων :

α. 38° 17' 10'',4 Β - 023° 57' 08'' Α

β. 38° 20' 20'',3 Β - 023° 59' 56'',7 Α

γ. 38° 21' 09'',8 Β - 024° 00' 26'',3 Α

δ. 38° 22' 03'',9 Β - 024° 00' 33'',4 Α

ε. 38° 24' 01'',2 Β - 024° 00' 23'',8 Α

ΧΕΕ: **411** (INT 3728) [58/2012]

(Πληροφορία : Υ.Υ)

III

Αριθ. Αγγελ. **22/13**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Νήσος Εύβοια – Νότιος Ευβοϊκός Κόλπος – Όρμος Αλιβέρι – Αγωγός Φυσικού Αερίου.

Να σημειωθεί το σύμβολο : ---- , μεταξύ των σημείων :

α. 38° 20' 20'',3 Β - 023° 59' 56'',7 Α

β. 38° 21' 09'',8 Β - 024° 00' 26'',3 Α

γ. 38° 22' 03'',9 Β - 024° 00' 33'',4 Α

δ. 38° 24' 01'',2 Β - 024° 00' 23'',8 Α

ΧΕΕ : **33** [241/2012]

(Πληροφορία : Υ.Υ)

Αριθ. Αγγελ. **23/13**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Νήσος Εύβοια – Νότιος Ευβοϊκός Κόλπος – Όρμος Αλιβέρι – Αγωγός Φυσικού Αερίου.

Να σημειωθεί το σύμβολο : ---- , μεταξύ των σημείων :

α. 38° 17' 10'',4 Β - 023° 57' 08'', Α

β. 38° 20' 20'',3 Β - 023° 59' 56'',7 Α

γ. 38° 21' 09'',8 Β - 024° 00' 26'',3 Α

δ. 38° 22' 03'',9 Β - 024° 00' 33'',4 Α

ε. 38° 24' 01'',2 Β - 024° 00' 23'',8 Α

ΧΕΕ : **41** (INT 3702) [179/2012]

(Πληροφορία : Υ.Υ)

Αριθ. Αγγελ. **24/13**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Μαλιακός Κόλπος – Λιμενίσκος Αγ.Σεραφείμ– Σβέση Φανού.

Σχετική Προαγγελία 1919/2009

Να σημειωθεί η επίτμηση : (εσβ), παράπλευρα και αριστερά των χαρακτηριστικών του φανού στη θέση : 38° 49' 43'',4 Β - 022° 42' 45'',6 Α

(Κεφαλή Δυτικού λιμενοβραχίονα εισόδου αλιευτικού καταφυγίου)

ΧΕΕ: **313/2** «ΟΡΜΟΙ ΚΑΙ ΛΙΜΕΝΕΣ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΥΒΟΪΚΟΥ ΚΟΛΠΟΥ ΑΠΟ ΔΙΑΥΛΟ ΩΡΕΩΝ ΜΕΧΡΙ Α. ΑΡΚΙΤΣΑ» (Λιμενοδείκτης (B) «ΛΙΜΕΝΙΣΚΟΣ ΑΓ. ΣΕΡΑΦΕΙΜ») [ΝΕΟΣ ΧΑΡΤΗΣ]

III

(Πληροφορία : Υ. Φάρων)

Αριθ. Αγγελ. **25/13**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Ν. Ευβοϊκός Κόλπος – Λιμένας Ραφήνα – Ενημέρωση ΧΕΕ

Το συνημμένο επικόλλημα να τοποθετηθεί στη θέση με κέντρο το σημείο :

38° 01' ,697 Β - 024° 00' ,593 Α

ΧΕΕ : **411/6** [197/2012]

(Πληροφορία : ΥΥ)

Αριθ. Αγγελ. **26/13**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Νήσος Πάτμος – Βράχοι Καβουρονήσια – Διόρθωση Εστιακού Ύψους Φανού.

Να διορθωθεί σε : 9μ, το εστιακό ύψος του φανού στη θέση :

37° 17' 28'' Β - 026° 34' 43'' Α (επί του νοτιότερου βράχου Καβουρονήσια)

ΧΕΕ: **422** [243/2012]

(Πληροφορία : Υ.Υ)

Αριθ. Αγγελ. **27/13**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος – Νήσος Χίος – Αγκυροβόλιο Βολισσού – Λιμενίσκος Λιμιά – Σβέση Φανού.

Σχετική Προαγγελία 1455/2009

Να σημειωθεί η επίτμηση : (εσβ), παράπλευρα και αριστερά των χαρακτηριστικών

του φανού στη θέση : 38° 28' 06'',9 Β - 025° 55' 07'',6 Α

(Κεφαλή Νοτιοδυτικού Λιμενοβραχίονα)

ΧΕΕ : **446** « ΑΓΚΥΡΟΒΟΛΙΑ ΝΗΣΩΝ ΧΙΟΥ – ΟΙΝΟΥΣΣΩΝ» (Λιμενοδείκτης (Β)
«ΟΡΜΟΣ ΒΟΛΙΣΣΟΥ») [60/2010], **334** [241/2012]

(Πληροφορία : Υ. Φάρων)

IV

ΟΔΗΓΙΕΣ ΔΙΟΡΘΩΣΕΩΣ ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΚΤΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 2011

1. Οι διορθώσεις (αλλαγές, προσθήκες, διαγραφές) του Φαροδείκτη περιέχονται στο μέρος 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) Τα στοιχεία των διορθώσεων δίδονται ανά στήλες. Τα παλαιά στοιχεία διαγράφονται και αναγράφονται αντίστοιχα τα νέα. Στις στήλες που δεν επηρεάζονται σημειώνονται δύο παύλες (- -).
 - (2) Με **πλάγια γράμματα** δίδονται οδηγίες για να καλυφθούν ειδικές περιπτώσεις (διαγραφή στήλης ή όλων των στηλών φανού που καταργείται) - Σημαντήρες.
2. Συνιστάται μικρής εκτάσεως διορθώσεις να καταχωρούνται με το χέρι, ενώ προσθήκες νέων ΑΕΦ ή διορθώσεις μεγάλης έκτασης να αποκόπτονται και να επικολλούνται στο Φαροδείκτη.
3. Οι μηνιαίες διορθώσεις να καταχωρούνται στον «**Πίνακα Διορθώσεων**».

Αριθ. Αγγελ. **28 /13**

1	2	3	4	5	6	7	8
1355,1	--	--	--	--	--	--	Προσωρινή σβέση (2012)
E 3928,2	--	--	--	--	--	--	Temporary discontinued (2012)
4400	--	--	Av ΛΕρ 5δ	--	--	Τετράγωνος πύργος επί οικίας Ύψος 9μ.	
E 4140	--	--	Fl WR 5s 1+4=5δ/s	--	--	Square tower on house Height 9m	
5695,3	--	--	--	--	--	--	Προσωρινή σβέση (2012)
E 4423,56	--	--	--	--	--	--	Temporary discontinued (2012)
7500,2	--	--	--	--	--	--	Προσωρινή σβέση (2012)
E 4650,2	--	--	--	--	--	--	
9040	--	--	--	--	9	--	Temporary discontinued (2012) --
E 4771,4	--	--	--	--	--	--	--

IV

IV

1	2		3	4	5	6	7	8
9195	--	--	--	--	--	--	Ύψος 5,75 μ.	--
E 4699	--	--	--	--	--	--	Height 5,75 m	--
9200	--	--	--	--	--	--	Ύψος 9,2	--
E 4698	--	--	--	--	--	--	Height 9,2	--

V

V

Αριθ. Αγγελ. 29/13

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Α΄ (Εκδόσεως 1996) – Συμπληρωματικό Φυλλάδιο 7/2010 – Πατραϊκός κόλπος – Λιμένας Πατρών – Μαρίνα Λιμένα Πατρών – Σβέση Φανού.

111

Δ 34 Μετά : « (38° 15΄,7 Β - 21° 44΄,2 Α).» **πρόσθεσε :** « Ο παραπάνω φανός είναι προσωρινά εσβεσμένος.»

(Πληροφορία : Υ. Φάρων)

Αριθ. Αγγελ. 30/13

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄ (Εκδόσεως 2011) – Μαλιακός κόλπος – Λιμενίσκος Αγ. Σεραφείμ – Σβέση Φανού.

116

Α 20 – 26 Αντί : « (Σιδηρόπλεκτος οβελός Ύψος 5,80 μ).» **διάβαξε :** « (Λευκή μεταλλική στήλη με ερυθρά οριζόντια λουρίδα. Ύψος 3,2μ) ο οποίος είναι προσωρινά εσβεσμένος. Το βορειοδυτικό εξωτερικό άκρο του ιδιόμορφου σχήματος του αλιευτικού καταφυγίου επισημαίνεται με **φανό** (38° 49΄,8 Β - 022° 42,7 Α) (Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη, μεταλλική στήλη και πράσινη οριζόντια λουρίδα. Ύψος 5,80 μ) και το νοτιοανατολικό εξωτερικό άκρο του επισημαίνεται με **φανό** (38° 49΄,7 Β - 022° 42΄,8 Α) (Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη, μεταλλική στήλη και πράσινη οριζόντια λουρίδα. Ύψος 5,80μ).»

(Πληροφορία : Υ.Υ)

Αριθ. Αγγελ. 31/13

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄ (Εκδόσεως 2012) – Νήσος Λέσβος – Νότια Παράλια – Α. Αγρεληός – Ενημέρωση Πλοηγού.

85

Δ 55 – 59 Αντί : « Περίπου 0,5 μίλια **βιαρόπετρα.**» **διάβαξε :** « Δυτικότερα από την άκρη Αγρεληός και κοντά στην ακτή βρίσκονται οι βραχονησίδες **Χαβιαρόπετρες.** Η μικρότερη βρίσκεται σε απόσταση 0,2 μίλια από την παραπάνω άκρα και ονομάζεται **Μικρή Χαβιαρόπετρα** και η μεγαλύτερη βρίσκεται σε απόσταση 0,7 μίλια από την ίδια άκρα και ονομάζεται **Χαβιαρόπετρα.**»

(Πληροφορία : ΥΥ)

V

V

Αριθ. Αγγελ. 32/13

**ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄ (Εκδόσεως 2012) – Αιγαίο Πέλαγος – Νήσος Χίος –
Αγκυροβόλιο Βολισσού – Λιμενίσκος Λιμιά – Σβέση Φανού.**

121

A 37 Μετά: «οριζόντια λωρίδα).», **πρόσθεσε:** « ο παραπάνω φανός είναι προσωρινά εσβεσμένος.»

(Πληροφορία: Υ.Φάρων)

V

VI

Αριθ. Αγγελ. 33/13

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ – ΕΛΛΑΣ – Κατάργηση ΧΕΕ – Ενημέρωση Ευρετηρίου Ν. Χαρτών και Ν. Εκδόσεων της ΥΥ (14^η Έκδοση 2007).

ΟΥΔΕΜΙΑ

(Πληροφορία : ΥΥ)

VII

**Προαγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους της Περιοχής
Μεσογείου - Μαύρης Θάλασσας (περιοχής III) που Ισχύουν
την 22^η Ιανουαρίου 2013
Σχετική Αγγελία αριθ. 13/2013**

331/12BLACK SEA - GEORGIA

Restricted area established bounded by:

- 1.- 43-23.08N 040-00.36E
- 2.- 43-14.42N 039-48.54E
- 3.- 43-12.02N 040-00.24E
- 4.- 43-05.42N 040-04.24E
- 5.- 43-02.00N 040-09.00E
- 6.- 42-59.06N 040-14.48E
- 7.- 42-58.06N 040-23.36E
- 8.- 42-55.30N 040-28.48E
- 9.- 42-54.36N 040-35.12E
- 10.- 42-54.00N 040-43.48E
- 11.- 42-52.24N 040-46.00E
- 12.- 42-49.00N 040-51.30E
- 13.- 42-43.24N 040-55.00E
- 14.- 42-39.24N 040-59.36E
- 15.- 42-37.24N 041-05.24E
- 16.- 42-36.24N 041-13.00E
- 17.- 42-35.24N 041-15.18E
- 18.- 42-31.06N 041-17.00E
- 19.- 42-23.07N 041-18.23E
- 20.- 42-24.30N 041-33.23E.

375/12 MARMARA SEA

1.- Underwater operations by "DEEP BLUE" and "ALESTA DALGICLIK" until 24 MAR13, in vicinity of line joining following positions:

- 40-57.89N 028-41.43E
- 40-56.74N 028-42.33E
- 40-55.51N 028-50.89E
- 40-53.82N 028-57.80E
- 40-50.01N 029-07.13E
- 40-50.76N 029-11.13E
- 40-51.25N 029-13.18E.

Wide berth requested.

2.- Cancel NAVAREA III 354/12.

3.- Cancel this message on 242359 MAR13.

VII

469/12 BLACK SEA - ROMANIA

1.- Seismic survey operations by M/V "SYMPHONY" between 02 NOV12 to 20 MAY13, towing 12 streamers of 6000 length metres, in areas bounded by:

43-59.9N 030-11,4E

43-59.8N 030-26.2E

44-20.7N 030-45.2E

44-20.7N 030-47.1E

44-03.0N 031-09,5E

44-00.6N 031-24.5E

43-26.0N 031-19.9E

43-21.6N 031-06.4E

43-23.3N 030-59,4E

43-38.2N 030-28.6E

43-40.6N 029-50.3E

43-43.8N 029-58.3E

43-53.5N 030-12,0E

43-57.8N 030-13.6E

43-58.2N 030-11.1E.

Wide berth requested.

2.- Cancel this message on 202359 UTC MAY13.

516/12 EASTERN MEDITERRANEAN SEA

1.- Exploration activities from 01 DIC12 to 31 JUL13, in area bounded by:

33-25,5N 033-07,5E

33-25,5N 033-37,5E

32-56,5N 033-01,5E

32-56,3N 032-54,2E

33-09,3N 032-36,2E.

2.- Wide berth requested.

3.- Cancel NAVAREA III 228/12.

4.- Cancel this message on 312359 UTC JUL13.

541/12 MALTA

1.-Coastal station "MALTA" has informed that NAVTEX MALTA will not be unable.

2.- It will inform when the service will be back after the necessary checks on the system are made.

551/12 MEDITERRANEAN SEA - SICILIAN CHANNEL

1.- Geotechnical campaign by the ship "HIGHLAND SPIRIT" till 24 JAN 13 in position:

36-27,8N 010-58,9E.

1000 meters berth requested.

2.- Cancel this message on 250100 UTC JAN13.

VII

556/12 TUNISIA EAST COAST

- 1.- Firing exercises from 01 JAN13 to 31 DEC13, in area bounded by:
Parallels: 37-45N 38-00N
Meridians: 010-15E 010-30E.
- 2.- Cancel this message on 312359 UTC DEC13.

004/13 SICILIAN CHANNEL

Less water than charted reported in 36-49.83N 011-59.41E, depth 19.6 metres.

005/13 BLACK SEA - ROMANIA

The drilling platform "JUPITER" is in new position 44-31.6N 029-28.1E.
Wide berth requested.

013/13 EASTERN MEDITERRANEAN - EGYPT

- 1.- Offshore rig "EL QAHER-2" operating with M/V "MARIDVE 230" and M/V "BOURBON LIBERTY 204" in area bounded by:
31-54.3N 031-54.0E
31-55.1N 031-51.2E.
- 2.- Cancel this message on 032359 UTC FEB13.
Wide berth requested.

014/13 MEDITERRANEAN SEA - MALTA

Weather station buoy unlit without AIS in position 35-54.7N 014-32.3E.
Wide berth requested.

020/13 BLACK SEA

- 1.- Drilling platform "PROMETEU" established in 44-32,03N 029-32,83E.
- 2.- Cancel NAVAREA III 019/13.

025/13 MEDITERRANEAN SEA - MALTA

Firing exercises from 0700 UTC to 1700 UTC, daily 01 JAN13 thru 31 DEC13, except weekends, in area bounded by:
35-55.5N 014-28.3E
35-59.4N 014-27.1E
35-58.2N 014-32.1E.

026/13 EASTERN MEDITERRANEAN - EGYPT

- 1.- Drilling rig "SCARABEO 6" will be tow from 32-21.6N 029-49.5E to 32-08.2N 030-46.1E.
Wide berth requested.
- 2.- Cancel NAVAREA III 023/12.

VII

029/13 EASTERN MEDITERRANEAN

1.- Firing exercises from 20 to 30 JAN13, from 0600 UTC to 2000 UTC, in areas bounded by:

AREA 1

33-52N 032-25E
34-30N 033-30E
33-50N 033-50E
33-15N 033-50E.

AREA 2

32-00N 029-35E
32-50N 028-40E
33-35N 028-40E
33-05N 030-40E.

2.- Cancel this message on 302100 JAN13.

030/13 KRITICO SEA

1.-Scientific research in progress, until further notice by R/V "NORDIC EXPLORER", supporting with M/V "ROMULUS" and M/V "THOR CHASER", towing 10000 metres long streamer with yellow tail buoy and flashing light at the end, in area bounded by:

35-10N 026-20E
35-02N 026-42E
33-20N 026-25E
33-35N 024-15E
34-30N 022-00E
35-15N 021-53E
35-45N 023-20E
35-42N 023-45E.

Wide berth requested, minimum 8 miles astern and 5 miles abeam and ahead.

2.- Cancel NAVAREA III 547/12.

032/13 MEDITERRANEAN SEA

1.- Firing exercises 22 JAN13 from 0130 UTC to 0430 UTC, 23 JAN13 from 0030 UTC to 0330 UTC, 24 JAN13 from 1930 UTC to 2230 UTC, 26 JAN13 from 0930 UTC to 1230 UTC, and 27 JAN13 from 0100 UTC to 0300 UTC and from 1330 UTC to 1630 UTC, in areas bounded by:

Area 1

34-25.0N 034-00.0E
34-29.3N 034-07.0E
34-23.0N 034-19.0E
34-00.0N 034-08.0E
34-10.0N 034-00.0E.

Area 2

34-20.3N 034-23.0E
34-13.4N 034-35.4E

VII

34-00.0N 034-33.0E

34-00.0N 034-14.0E.

2.- Cancel this message on 271730 UTC JAN13.

035/13 EASTERN MEDITERRANEAN - LEBANON

Seismic survey operations by M/V "ATLANTIC EXPLORER" until 25 FEB13, towing 6 streamer of 6000 metres in area bounded by:

33-12.0N 034-50.0E

33-07.0N 035-06.0E

34-00.0N 035-08.0E

33-57.0N 035-26.0E.

Wide berth requested.

036/13 MEDITERRANEAN AND BLACK SEAS

NAVAREA III Warnings in force on 22th JAN13 at 0600 UTC.

2012: 331, 375, 469, 516, 541, 551, 556.

2013: 004, 005, 013, 014, 020, 025, 026, 029, 030, 032, 035, 036.

1.- Only those less than 42 days old are daily broadcasted on SafetyNET at 1200 UTC and 2400 UTC.

2.- All NAVAREA III warnings in force are available on the web-site www.armada.mde.es/ihm/.

3.- New NAVAREA III warnings are also printed in the weekly edition of Spanish Notices to Mariners (section 5).

4.- Cancel this message on 282359 UTC JAN13.

VII

SECTION B

Summary of drilling rigs updated to NAVAREA III 036/13 warning.

Mediterranean Sea S/SE.

Unknown	31-24,1N	030-02,0E
Unknown	31-24,5N	030-04,2E
Sneferu	31-26,2N	032-58,0E
P. Fouad	31-30,9N	032-31,6E
Atwood Aurora	31-36,3N	030-04,7E
Karous	31-37,8N	032-14,1E
Key Manhattan	31-39,5N	032-40,7E
Mari-B	31-44,9N	034-18,3E
Maersk Gardein	31-46,0N	030-34,5E
JP Bussel	31-46,1N	031-20,6E
Senefru	31-48,9N	030-56,1E
Rosetta 1	31-50,8N	030-31,2E
Ocean Lexington	31-53,2N	031-53,4E
El Qaher-2	31-54,3N	031-54,0E
El Qaher-1	31-54,3N	031-54,0E
Key Singapore	31-55,2N	031-51,2E
Scarabeo-4	31-55,5N	030-14,7E
Adryatic 4	31-55,5N	032-31,3E
Unknown	31-56,7N	031-09,2E
Ocean Endeavor	32-04,0N	030-31,0E
Discoverer Americas	32-15,5N	028-38,7E
Pride North America	33-00,3N	033-43,3E
Noble Homer Ferrington	33-01,1N	033-44,5E
Estruc. Didon	33-47,9N	011-53,5E
Pride Sea Explorer	34-17,6N	011-48,4E
Sea Explorer	34-22,5N	011-32,0E
Bigorange XVIII	34-22,6N	011-52,2E
7 November	34-23,0N	012-15,0E
Isis	34-34,1N	012-31,6E
Sedco Express	35-47,5N	014-30,0E
Atwood Southern Cross	35-47,9N	014-28,7E

Adriatic Sea-Ionian Sea.

Unknown	40-50,0N	018-17,0E
---------	----------	-----------

VII

Bonaccia	43-36,0N	014-21,2E
Steward	44-12,8N	012-46,6E
Morena I	44-13,6N	012-29,0E
Annabella	44-13,7N	013-04,4E
Ika-A	44-21,5N	013-29,3E
Ida-B	44-26,8N	013-28,8E
Armida 1	44-28,5N	012-27,2E
Unknown	44-30,0N	013-00,0E
Irina	44-31,7N	013-22,8E
Ivana B	44-41,2N	013-13,1E
Vesna	44-41,2N	013-19,1E
Ivana E	44-44,7N	013-14,8E
Izabela South	44-57,5N	013-09,1E
Ocean King	44-58,5N	013-08,0E
Izabela North	44-58,8N	013-07,8E

Azov Sea-Black Sea

Deepwater Champion	43-52,1N	030-45,6E
Unknown	44-03,4N	030-09,3E
Jupiter	44-31,6N	029-28,1E
Unknown	44-31,6N	029-32,9E
Prometeu	44-32,0N	029-32,8E
Unknown	44-32,7N	029-26,8E
Tavrida	45-15,3N	031-40,3E
Syvash	45-15,5N	031-40,4E
Unknown	45-15,5N	031-49,2E
B-312	45-22,4N	030-55,3E
Ukraine	45-40,2N	032-45,2E
Number 11	45-40,5N	031-41,1E
Number 10	45-42,7N	031-51,5E
Geolog-1	46-31,8N	037-01,0E

VII

010/12 TUNISIA EAST COAST

Buoy "B" of the gas pipeline of Cap Bon in position 37-02.0N 011-06.3E, unlit

013/12 BLACK SEA - ROMANIA

1.- Drilling operations by "DEEPWATER CHAMPION" until 30 MAR12, in circular area 1 NM radius centred on 43-52.1N 030-45.6E.

Wide berth requested.

2.- Cancel this message on 302359 UTC MAR12.

014/12 TUNISIA EAST COAST

1.- Mooring buoy adrift in vicinity 34-07.8N 011-37.0E, at 091000 UTC JAN12.

2.- Cancel this message on 122359 JAN12.

015/12 TUNISIA EAST COAST

Mooring buoy established in 34-08.99N 011-36.89E.

016/12 TUNISIA EAST COAST

TAGUERNESS lighthouse in position 33-49.30N 011-02.70E, light unreliable.

017/12 MEDITERRANEAN AND BLACK SEAS

NAVAREA III Warnings in force on 10th JAN12 at 0600 UTC.

VII

2011: 265, 278, 329, 392, 445, 456, 480, 485, 490, 493, 500, 505, 512, 513, 514, 515, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525.

2012: 010, 013, 014, 015, 016, 017.

1.- Only those less than 42 days old are daily broadcasted on SafetyNET at 1200 UTC and 2400 UTC.

2.- All NAVAREA III warnings in force are available on the web-site www.armada.mde.es/ihm/.

3.- New NAVAREA III warnings are also printed in the weekly edition of Spanish Notices to Mariners (section 5).

4.- Cancel this message on 162359 UTC JAN12.

VII

SECTION B

Summary of drilling rigs updated to NAVAREA III 017/12 warning.
Mediterranean Sea S/SE.

Unknown	31-24,1N	030-02,0E
Unknown	31-24,5N	030-04,2E
Sneferu	31-26,2N	032-58,0E
P. Fouad	31-30,9N	032-31,6E
Atwood Aurora	31-36,3N	030-04,7E
Karous	31-37,8N	032-14,1E
Key Manhattan	31-39,5N	032-40,7E
Mari-B	31-44,9N	034-18,3E
Maersk Gardein	31-46,0N	030-34,5E
JP Busseel	31-46,1N	031-20,6E
Senefru	31-48,9N	030-56,1E
Rosetta 1	31-50,8N	030-31,2E
Scarabeo-4	31-51,9N	031-58,7E
Ocean Lexington	31-53,2N	031-53,4E
Key Singapore	31-55,2N	031-51,2E
Adryatic 4	31-55,5N	032-31,3E
Unknown	31-56,7N	031-09,2E
Transocean Amirante	32-04,5N	030-31,6E
Scarabeo 6	32-08,5N	030-47,3E
Ocean Endeavor	32-15,0N	030-46,0E
Discoverer Americas	32-15,5N	028-38,7E
Sedco Express	33-00,0N	034-01,9E
Pride North America	33-00,3N	033-43,3E
Noble Homer Ferrington	33-11,1N	033-16,8E
Estruc. Didon	33-47,9N	011-53,5E
Pride Sea Explorer	34-17,6N	011-48,4E
Sea Explorer	34-22,5N	011-32,0E
7 November	34-23,0N	012-15,0E
Isis	34-34,1N	012-31,6E
Atwood Southern Cross	35-47,9N	014-28,7E
Energy Exeter	35-55,4N	014-48,9E

Adriatic Sea-Ionian Sea.

Unknown	40-50,0N	018-17,0E
Bonaccia	43-36,0N	014-21,2E
Steward	44-12,8N	012-46,6E
Morena I	44-13,6N	012-29,0E
Annabella	44-13,7N	013-04,4E
Ika-A	44-21,5N	013-29,3E
Ida-B	44-26,8N	013-28,8E
Armida 1	44-28,5N	012-27,2E
Unknown	44-30,0N	013-00,0E
Irina	44-31,7N	013-22,8E
Ivana B	44-41,2N	013-13,1E
Vesna	44-41,2N	013-19,1E

VII

Ivana E	44-44,7N	013-14,8E
Izabela South	44-57,5N	013-09,1E
Ocean King	44-58,5N	013-08,0E
Izabela North	44-58,8N	013-07,8E

Azov Sea-Black Sea

Deepwater Champion	43-52,1N	030-45,6E
Unknown	44-03,4N	030-09,3E
Unknown	44-31,6N	029-32,9E
Unknown	44-32,7N	029-26,8E
Sivash	44-50,2N	036-24,3E
Unknown	45-15,5N	031-49,2E
Unknown	45-22,3N	030-55,6E
Number 11	45-40,5N	031-41,1E
Number 10	45-42,7N	031-51,5E