



ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΝΑΥΤΙΛΛΟΜΕΝΟΥΣ

Μηνιαίο Τεύχος 2
28 Φεβρουαρίου 2013

Αγγελίες με αριθμό από 34 ως και 49

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	13
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
34	5	ΧΒΝ : 1054,1444,2116,2681,3325
35	7	ΧΕΕ : 222/1
36	7	ΧΕΕ : 222/2
37	8	ΧΕΕ : 036
38	8	ΧΕΕ : 036
39	8	ΧΕΕ : 31 (INT 3704)
40	9	ΧΕΕ : 321/3
41	9	ΧΕΕ : 3212 (INT 3776)
42	11	ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ
43	13	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄
44	13	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄
45	13	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
46	15	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
47	17	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
48	17	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄
49	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 : 1054,1444,2116,2681,3325	34
XEE: 31 (INT 3704)	39
XEE: 036	37,38
XEE: 222/1	35
XEE: 222/2	36
XEE: 321/3	40
XEE: 3212 (INT 3776)	41
ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ	42
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄	43
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄	44
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄	45
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄	46
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄	47
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄	48
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΧΑΡΤΩΝ & ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ	49

Αριθ. Αγγελ. 34/13

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>
1444	Italy – East Coast, Ancona and Falconara Marittima with Approaches.		ΣΕΠ. 2012
	(A) Approaches to Ancona and Falconara Marittima.	1:100.000	
	(B) Ancona and Falconara Marittima.	1:30,000	
	(C) Ancona.	1:10,000	
2116	France – South Coast, Fos-Sur-Mer to Marseille.	1:50,000	ΣΕΠ. 2012
2681	Mediterranean Sea, Egypt, Approaches to Al Iskandarīyah (Alexandria) and Khalīj Abū Qīr. 31°01' 40N. - 31°36 05N., 29°24' 21E. - 30°26' 00E.	1:100,000	ΣΕΠ. 2012
1054	Greece and Turkey, Marmaris to Kaş. 36°00' 00N. - 36°53' 00N., 28°13' 00E. - 29°57' 00E.	1:150,000	ΟΚΤ. 2012
	(A) Greece and Turkey, Approaches to Nísos Megísti. 36°04' 26N. - 36°12' 75N., 29°30' 00E. - 29°39' 36E.	1:50,000	
	(B) Turkey, Kaş Limanı. 36°10' 90N. - 36°12' 04N., 29°37' 93E. - 29°39' 20E.	1:15,000	
	(C) Greece – Nísos Megísti, Órmos Kastellorízou. 36°08' 60N. - 36°09' 90N., 29°35' 30E. - 29°36' 56E.	1:15,000	

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

<u>Αρ. Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>	<u>Έκδοση</u>
1444	Italy – East Coast, Ancona and Falconara Marittima with Approaches.	ΙΟΥΛ 2011
2116	France – South Coast, Fos-Sur-Mer to Marseille.	ΙΟΥΛ 2007
2681	Mediterranean Sea, Egypt, Approaches to Al Iskandarīyah (Alexandria) and Khalīj Abū Qīr.	ΙΟΥΛ 2007
3325	Mediterranean Sea, Egypt, Approaches to Mersa El Hamra and Sidi Kerir.	ΙΟΥΝ 2003
1054	Greece and Turkey, Marmaris to Kaş.	ΜΑΙ 1995

(Πληροφορία: Τεύχη Αγγλικών Αγγελιών 40,43/2012)

Αριθ. Αγγελ. 35/13

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ – Λακωνικός Κόλπος – Λιμένας Γυθείου –
Λιμενικά Έργα.**

1. Να σημειωθεί το σύμβολο : ----, μεταξύ των σημείων :
 - α. 36° 45' 32'',2 B - 022° 34' 08'',8 A
 - β. 36° 45' 37'',2 B - 022° 34' 07'',9 A
 - γ. 36° 45' 46'',4 B - 022° 34' 12'',5 A
 - δ. 36° 45' 46'',5 B - 022° 34' 22'',0 A
 - ε. 36° 45' 33'',4 B - 022° 34' 19'',5 A
2. Να σημειωθεί το σύμβολο : ----, μεταξύ των σημείων :
 - α. 36° 45' 32'',2 B - 022° 34' 08'',8 A
 - β. 36° 45' 37'',2 B - 022° 34' 07'',9 A
 - γ. 36° 45' 46'',4 B - 022° 34' 12'',5 A
 - δ. 36° 45' 46'',4 B - 022° 34' 19'',09 A (Ανατολικό όριο λιμενοδείκτη)
 - ε. 36° 45' 33'',3 B - 022° 34' 19'',09 A (Ανατολικό όριο λιμενοδείκτη)
3. Να διαγραφούν τα βάθη και οι ισοβαθείς εντός των περιοχών παραγράφου 1 και 2.
4. Να σημειωθεί η ένδειξη « Εκτελούνται έργα (2013)», στην περίπτωση θέση :
36° 45' 42'' B - 022° 34' 14'' A.

ΧΕΕ: 222/1 «ΟΡΜΟΙ ΚΑΙ ΛΙΜΕΝΕΣ ΛΑΚΩΝΙΚΟΥ ΚΟΛΠΟΥ» (Λιμενοδείκτης «**Δ** ΠΡΟΣΓΕΙΑ ΚΑΙ ΛΙΜΕΝΕΣ ΓΥΘΕΙΟΥ») (1,3,4), (Λιμενοδείκτης «**Δ1** ΛΙΜΕΝΑΣ ΓΥΘΕΙΟΥ») (2,3,4) [178/2012]

(Πληροφορία: Λ/Χ Γυθείου)

Αριθ. Αγγελ. 36/13

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ – Μεσσηνιακός Κόλπος – Λιμενίσκος (Μαρίνα) Καλαμάτας – Ανατολικός Λιμενοβραχίονας – Σβέση Φανού.

Σχετική Προαγγελία 993/2009


Να σημειωθεί η επίτμηση (εσβ), παράπλευρα και αριστερά των χαρακτηριστικών του φανού στην θέση : 37° 01' 26'',4 B - 022° 06' 19'',5 A.
(Ανατολικός Λιμενοβραχίονας)

ΧΕΕ: 222/2 [295/2009]

(Πληροφορία : Υ. Φάρων)

Αριθ. Αγγελ. **37/13**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ – Ιόνιο Πέλαγος – Νήσος Κεφαλληνία – Λιμένας Αγ. Ευφημίας – Ενημέρωση ΧΕΕ.

1. Να διαγραφεί το σύμβολο :  στη θέση : $38^{\circ} 18' 13'' \text{B} - 020^{\circ} 36' 03'' \text{A}$.

2. Να σημειωθεί το σύμβολο :  *Εμπ* στη θέση : $38^{\circ} 18' 13'' \text{B} - 020^{\circ} 36' 03'' \text{A}$.


ΧΕΕ: **036** «ΟΡΜΟΙ ΚΑΙ ΑΓΚΥΡΟΒΟΛΙΑ Ν. ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΙΘΑΚΗΣ»
(Λιμενοδείκτης «ΛΙΜΗΝ ΑΓ. ΕΥΦΗΜΙΑΣ») [131/2012]

(Πληροφορία : Λιμενικός Σταθμός Σάμης)

Αριθ. Αγγελ. **38/13**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ – Ιόνιο Πέλαγος – Νήσος Κεφαλληνία – Λιμένας Πόρου – Ενημέρωση ΧΕΕ.

Σχετική Προαγγελία 1390/2012

Να διαγραφεί το σύμβολο :  που σημειώνεται στη θέση :
 $38^{\circ} 08' 52'',5 \text{B} - 020^{\circ} 46' 52'' \text{A}$.

ΧΕΕ: **036** « ΟΡΜΟΙ ΚΑΙ ΑΓΚΥΡΟΒΟΛΙΑ Ν. ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ ΚΑΙ ΙΘΑΚΗΣ»
(Λιμενοδείκτης «ΛΙΜΕΝΑΣ ΠΟΡΟΥ») [37/2013]

(Πληροφορία : Λιμενικός Σταθμός Πόρου Κεφαλληνίας)

Αριθ. Αγγελ. **39/13**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ – Θερμαϊκός Κόλπος – Νέα Βάθη – Ενημέρωση ΧΕΕ .

Το συνημμένο επικόλλημα που απεικονίζει τα νέα βάθη και τα νέα όρια της
ισοβαθούς των 50 μέτρων να τοποθετηθεί στην περίπου θέση :
 $40^{\circ} 20' 00'' \text{B} - 023^{\circ} 00' 00'' \text{A}$.

ΧΕΕ: **31** (INT 3704) [159/2012]

(Πληροφορία : ΥΥ)

Αριθ. Αγγελ. **40/13**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Θρακικό Πέλαγος – Βιστονικός Όρμος – Λιμενίσκος Φανάρι – Διόρθωση Εστιακού Ύψους Φανού.

Να διορθωθεί σε : 7μ. το εστιακό ύψος του φανού στη θέση :

40° 57' 53'' Β - 025° 07' 26'' Α.

(Κεφαλή νότιου λιμενοβραχίονα)

ΧΕΕ: **321/3** « ΒΙΣΤΟΝΙΚΟΣ ΟΡΜΟΣ – ΛΙΜΕΝΑΣ ΛΑΓΟΣ ΚΑΙ ΛΙΜΕΝΙΣΚΟΣ ΦΑΝΑΡΙ» [198/2012]

(Πληροφορία : Υ.Υ)

Αριθ. Αγγελ. **41/13**

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Θρακικό Πέλαγος - Νήσος Θάσος – Ανατολικά Παράλια – Όρμος Ποταμιάς – Τοποθέτηση Φωτοσημαντήρα.

Να σημειωθεί το σύμβολο :  FI.G3M (temp), στη θέση :

40° 43' 54'',2 Β - 024° 46' 03'',8 Α

ΧΕΕ: **3212** (INT 3776) [183/2012]

(Πληροφορία: Υ. Φάρων)

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. 42 /13

1	2	3	4	5	6	7	8
2225	--	--	--	--	--	--	Προσωρινή σβέση (2012)
E 4031	--	--	--	--	--	--	Temporarily discontinued (2012)
5427	ΚΑΡΥΣΤΟΣ	Κεφαλή Δ. λιμενοβραχίονα	38 00,8 24 25,0	Av Ep 3δ	7	3	Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη μεταλλική στήλη και ερυθρά οριζόντια λουρίδα Σχ. 21
E	KARYSTOS	West Mole Head		FIR 3s $0,3 + \underline{2,7} = 3\delta/s$			Metal framework with gallery metal column and red band. Fig. 21

Αριθ. Αγγελ. 43/13

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄ (Εκδόσεως 2011) – Νήσος Εύβοια – Λιμένας Καρύστου – Ενημέρωση Πλοηγού.

23

A 46 Αντί : « κόκκινος αναλάμπων φανός.», **διάβαζε :** « ερυθρός αναλάμπων φανός (38° 00',8 B - 024° 25',0 A) (Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη μεταλλική στήλη και ερυθρά οριζόντια λουρίδα).»

A 62 Μετά : « φανός», **πρόσθεσε :** « (38° 00',8 B - 024° 25',1 A) (Λευκή μεταλλική στήλη).»

(Πληροφορία: Υ. Φάρων)

Αριθ. Αγγελ. 44/13

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄ (Εκδόσεως 2011) – Θερμαϊκός Κόλπος – Λιμένας Νέα Μουδανιά – Ενημέρωση Πλοηγού.

314

Δ 40 Μετά : « το οποίο», **πρόσθεσε :** « αναγνωρίζεται εύκολα από τον Σταυρό του καμπαναριού της Εκκλησίας του Αγ. Γεωργίου το οποίο βρίσκεται ανατολικά για τον εισερχόμενο και έχει ύψος 52 μέτρα, καθώς και από τρεις κεραίες τηλεφωνίας που βρίσκονται δυτικά για τον εισερχόμενο με ύψη από 100 μέχρι 106 μέτρα.»

Δ 40 Αντί : « αποτελείται », **διάβαζε :** «Αποτελείται ».

(Πληροφορία : ΥΥ)

Αριθ. Αγγελ. 45/13

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄ (Εκδόσεως 2012) – Θρακικό Πέλαγος – Νήσος Θάσος – Ανατολικά Παράλια – Όρμος Ποταμιάς – Τοποθέτηση Φωτοσημαντήρα.

35

Δ 21 Αντί : « 70 », **διάβαζε :** « 110 »

Δ 22 Αντί : « 80 », **διάβαζε :** « 50 »

Δ 28 Μετά : « της περιοχής.», **πρόσθεσε :** « Στο άκρο του ανατολικού λιμενοβραχίονα έχει τοποθετηθεί και λειτουργεί προσωρινός πράσινος φωτοσημαντήρας.»

(Πληροφορία : Υ. Φάρων)

Αριθ. Αγγελ. 46/13

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄ (Εκδόσεως 2012) – Αιγαίο Πέλαγος – Νήσος Χίος – Όρμος Μεστά – Λιμένας Μεστά – Ενημέρωση Πλοηγού.

117

Δ 63 Αντί : « την άκρα Ουρά.» **διάβαζε :** « την άκρα Ουρά και την έναντι αυτής ακτή.»

118

A 34 – 38 Διάγραψε : « Ο είσπλους στον όρμο... τις ακτές.»

A 47 Μετά : « της εισόδου του όρμου.», **διάβαζε :** « Ο είσπλους στον όρμο δεν παρουσιάζει δυσκολίες τα βάθη είναι μεγάλα και ελαττώνονται ομαλά μέχρι τον μυχό του. Η ισοβαθής των 10 μέτρων διέρχεται μέχρι 150 μέτρα περίπου ανοιχτά του μυχού του όρμου.»

A 53 Μετά : « υπάρχουν », **πρόσθεσε:** « φωτοσημαινόμενες »

A 54 – 55 Διάγραψε : « Μικρές.....νοτιότερο τμήμα.»

Δ 20 – 59 Αντί : « Στα ανατολικά.....330°- 150 °.» **διάβαζε :** « Τα ανατολικά παράλια του μυχού του Όρμου είναι κλιμακωτά κρηπιδωμένα σε τρία επίπεδα και έχουν συνολικό μήκος 680 μέτρα περίπου.

Το πρώτο από τον μυχό του έχει συνολικό μήκος 205 μέτρα η βάση του έχει πλάτος 35 μέτρα και στη βόρεια πλευρά της υπάρχει κεκλιμένο επίπεδο διαστάσεων 23x8 μέτρα.

Τα βάθη κοντά του είναι 8,4 μέτρα. Στο υπόλοιπο κρηπιδωμένο τμήμα μήκους 150 μέτρων και μέχρι το δεύτερο επίπεδο τα βάθη κυμαίνονται από 6,7 μέχρι 8,4 μέτρα. Το δεύτερο επίπεδο έχει μήκος 150 μέτρα, η βάση του έχει πλάτος 40 μέτρα και φέρει κεκλιμένο επίπεδο διαστάσεων 26x8 μέτρων με βάθη κοντά του 7,7 μέτρα. Τα βάθη στο υπόλοιπο κρηπιδωμένο τμήμα του επιπέδου κυμαίνονται από 7,9 μέχρι 8,4 μέτρα. Σε όλο το μήκος του πρώτου και του δεύτερου επιπέδου υπάρχουν προσκρουστήρες. Στο μέσον της κρηπίδωσης με μήκος 95 μέτρα μεταξύ του δεύτερου και τρίτου επιπέδου υπάρχει γλίστρα διαστάσεων 10x30 μέτρα. Τα βάθη κοντά της κυμαίνονται από 8,2 μέχρι 6,3 μέτρα. Στη συνέχεια το τρίτο επίπεδο έχει μήκος 120 μέτρα η βάση του έχει πλάτος 40 μέτρα και φέρει κεκλιμένο επίπεδο διαστάσεων 35x10 μέτρα. Τα βάθη κοντά του είναι από 6,6 μέτρα στη ρίζα του προς το κρηπίδωμα μέχρι 9,4 μέτρα. Τα βάθη στην υπόλοιπη κρηπίδωση κυμαίνονται από 6,6 στη ρίζα του, 8,3 στο μέσον του και 7 μέτρα στο άκρο της. Σε όλο το μήκος των κρηπιδωμάτων υπάρχουν δέστρες και κίονες φωτισμού.

Δ 63 – 65 Διάγραψε : « Προβλήτας κάθετος.....στο νότιο τμή-»

119

A 1-6 Διάγραψε : « μα του κρηπιδώματος..... του προβλήτα.»

(Πληροφορία: ΥΥ)

Αριθ. Αγγελ. 47/13

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄ (Εκδόσεως 2012) - Νήσος Λέρος – Ανατολικά Παράλια – Σκάλα Αγιά Μαρίνα – Ενημέρωση Πλοηγού.

186

Δ 7 Μετά : « άκρα `` Καστέλλο``. », **πρόσθεσε :** « Στην κεφαλή του προβλήτα υπάρχει κεκλιμένο επίπεδο διαστάσεων 18x5 μέτρων.»

Δ 18 Αντί : « των 2 μέτρων.», **διάβαζε :** « του μέτρου, ενώ στην κεφαλή του το βάθος είναι 2,7 μέτρα.»

(Πληροφορία : ΥΥ)

Αριθ. Αγγελ. 48/13

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄ (Εκδόσεως 2012)- Νήσος Λέρος – Ανατολικά Παράλια – Όρμος Παντέλις – Ενημέρωση Πλοηγού.

187

Α 66 Αντί : « εκτείνεται.....90 μέτρα.», **διάβαζε :** « αρχικά εκτείνεται για 80 μέτρα προς τα νοτιοδυτικά και κατόπιν στρέφει προς τα δυτικά βορειοδυτικά για 100 μέτρα. Εξωτερικά προστατεύεται από λιθοριπή, ενώ σε μικρή απόσταση εξωτερικά από τη ρίζα του υπάρχει **βυθισμένο μπλόκι.**

Δ 22 Μετά : « πράσινη λωρίδα).», **πρόσθεσε :** « Σε σημεία της ακτής που βρίσκονται έναντι της κεφαλής του λιμενοβραχίονα και σε αποστάσεις 70 και 100 μέτρα περίπου βρίσκονται δύο μικροί προβλήτες με μήκος 15 και 10 μέτρα αντίστοιχα.»

Δ 24 26 Αντί : « Σε μικρή απόσταση.....τα μέτρα.», **διάβαζε :** « Η Είσοδος του λιμενίσκου είναι στραμμένη προς τα δυτικά έχει άνοιγμα 60 μέτρα περίπου και σχηματίζεται μεταξύ της κεφαλής του λιμενοβραχίονα και της έναντι κρηπιδωμένης ακτής. Τα βάθη στον άξονα εισόδου κυμαίνονται μεταξύ 4 και 5 μέτρων. Εσωτερικά ο λιμενίσκος είναι κρηπιδωμένος σε όλη την έκταση του και τα βάθη κοντά στην κρηπιδωμένη ακτή είναι 2 μέτρα περίπου, ενώ στην εσωτερική πλευρά του λιμενοβραχίονα κυμαίνονται από 3,5 μέτρα στην κεφαλή του μέχρι 1,2 μέτρα στη ρίζα του.»

(Πληροφορία : ΥΥ)

v

v

Αριθ. Αγγελ. 49/13

**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 19^η Φεβρουαρίου 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.

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.

004/13 SICILIAN CHANNEL

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

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.

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.

038/13 BLACK SEA - UKRAINE

Rig "UKRAINE" moved from 45-40.20N 032-45.25E to 45-20.1N 031-52.9E.

047/13 WESTERN MEDITERRANEAN (BALEARIC - SARDINIA)

1.- Oceanographic data collection by means of autonomous underwater vehicle (GLIDER), surfacing every six hours, 1.5 meters length, from 31 JAN13 to 17 MAR13, along track joining:

39-49.46N 004-28.86E

39-49.46N 008-05.49E (on 23 FEB13)

Round trip.

2.-Cancel this message on 172359 MAR13.

048/13 WESTERN MEDITERRANEAN

1.- Scientific research operations by R/V "LE SUROIT", 01 thru 22 FEB13 in area bounded by:

Parallels: 40-00N 44-00N

Meridians: 003-00E 010-00E.

Wide berth requested minimum 4 miles.

2.- Cancel this message on 222359 UTC FEB13.

049/13 TUNISIA EAST COAST

A derelict trawler sunk in vicinity of the following position: 34-56.0N 011-58.0E.

Dangerous to navigation.

VII

051/13 EASTERN MEDITERRANEAN - EGYPT

- 1.- Platform "SCARABEO 6" established in 32-08,29N 030-46,17E.
- 2.- Cancel NAVAREA III 026/13.

054/13 IONIAN 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:

36-09,5N 019-55,4E
37-06,8N 021-30,8E
37-50,0N 021-03,6E
37-59,5N 020-46,4E
38-05,9N 020-29,5E
38-00,8N 019-40,2E.

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

- 2.- Cancel NAVAREA III 030/13.

067/13 1.- Geophysic survey until 17 JUL13 in area bounded by:

37-17,0N 004-32,3E
WESTERN MEDITERRANEAN SEA - ALGERIA
37-16,0N 005-06,9E
37-42,0N 005-06,0E
37-33,7N 005-15,8E
37-03,4N 005-38,0E
36-57,2N 005-30,0E
36-53,3N 005-16,9E
37-03,2N 004-48,8E.

Wide berth requested.

- 2.- Cancel this message on 172359 UTC JUL13.

070/13 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - EGYPT

Platform "OCEAN ENDEAVOR" is moving from 32-03.0N 030-29.0E to 32-10.0N 030-50.0E.

VII

072/13 MEDITERRANEAN AND BLACK SEAS

NAVAREA III Warnings in force on 19th FEB13 at 0600 UTC.

2012: 331, 375, 469, 516.

2013: 004, 014, 020, 025, 035, 038, 047, 048, 049, 051, 054, 067, 070,
072.

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 252359 UTC FEB13.

SECTION B

Summary of drilling rigs updated to NAVAREA III 072/13
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
Scarabeo 6	32-08,3N	030-46,2E
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.

VII

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
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
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
Ukraine	45-20,1N	031-52,9E
B-312	45-22,4N	030-55,3E
Number 11	45-40,5N	031-41,1E
Number 10	45-42,7N	031-51,5E
Geolog-1	46-31,8N	037-01,0E