



ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΝΑΥΤΙΛΛΟΜΕΝΟΥΣ

Μηνιαίο Τεύχος 7

31 Ιουλίου 2022

Αγγελίες με αριθμό από 92 έως και 105

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

	Σελίδα
I Ευρετήριο Αγγελιών	3
II Αγγελίες έκδοσης νέων Ναυτικών Χαρτών και Ναυτιλιακών Εκδόσεων	5
III Αγγελίες διόρθωσης Ναυτικών Χαρτών	8
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: ΥΔΡΟΓΡΑΦΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ,
Διεύθυνση Ασφάλειας Ναυσιπλοΐας
ΤΓΝ 1040, ΑΘΗΝΑ

Τηλ: (+30) 210 6551772
(+30) 210 6551806

e - mail: nasf_hnhs@navy.mil.gr

Οι Αγγελίες είναι διαθέσιμες και στον διαδικτυακό τόπο της ΥΥ: www.hnhs.gr

Πλοίαρχος Δ. Ευσταθίου ΠΝ
Διοικητής

Οι Ετήσιες (Μόνιμες) αγγελίες, οι μηνιαίες αγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους και τα Συμπληρωματικά φυλλάδια των Ναυτιλιακών Οδηγιών συντάσσονται με ευθύνη της Διεύθυνσης Ασφάλειας Ναυσιπλοΐας της ΥΥ. Όλες οι πληροφορίες που παρέχονται στις αγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους αφορούν στους Ν. Χάρτες & στις Ν. Εκδόσεις και πρέπει να καταχωρούνται σε αυτές για να παραμένουν ενημερωμένες. Οι γεωγραφικές συντεταγμένες αναφέρονται στο γεωδαιτικό σύστημα αναφοράς του χάρτη που καλύπτει την περιοχή και έχει τη μεγαλύτερη κλίμακα.

Τα όρια των τομέων των φανών, η ευθυγράμμιση των ιθυτήριων 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

Στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου:

yf_epix@navy.mil.gr

➤ **Ή η πλησιέστερη Λιμενική Αρχή,** με ταυτόχρονη κοινοποίηση στην ΥΥ ΠΝ.

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

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

I

ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ ΑΓΓΕΛΙΩΝ ΤΕΥΧΟΥΣ
&
Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ ΠΟΥ ΕΠΗΡΕΑΖΟΝΤΑΙ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΓΕΛΙΑΣ	ΣΕΛΙΔΑ	Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ
92	5	ΧΒΝ: 2114 INT 3188 , 2116, 2282, 2284.
93	7	ΧΕΕ: 41 INT 3702 .
94	8	ΧΕΕ: INT 3732 421 .
95	8	ΧΕΕ: INT 3734 423 .
96	8	ΧΕΕ: 411 INT 3728 .
97	9	ΧΕΕ: 312 INT 3720 .
98	9	ΧΕΕ: 31 INT 3704 .
99	11	ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ.
100	15	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄.
101	15	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄.
102	15	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄.
103	17	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄.
104	17	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄.
105	19	ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ.

**ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ ΚΑΙ Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΕΥΧΟΥΣ
&
ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΠΟΥ ΤΟ ΕΠΗΡΕΑΖΟΥΝ**

Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΑΓΓΕΛΙΕΣ
ΧΒΝ: 2114 INT 3188, 2116, 2282, 2284.	92
ΧΕΕ: 31 INT 3704.	98
ΧΕΕ: 41 INT 3702.	93
ΧΕΕ: 312 INT 3720.	97
ΧΕΕ: 411 INT 3728.	96
ΧΕΕ: INT 3732 421.	94
ΧΕΕ: INT 3734 423.	95
ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ	99
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄	100
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄	101
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄	102
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄	103
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄	104
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ	105

II

Αριθμός Αγγελίας 92/2022

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - Νέα Έκδοση - Κατάργηση ΧΒΝ.

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

<u>Αριθμός Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>	<u>Κλίμακα 1:</u>	<u>Έκδοση/ Ν. Έκδοση</u>
2114 INT3188	France - South Coast, Ports in the Golfe du Lion. A. Sète. B. Port-la-Nouvelle. C. Port-Vendres and Collioure.	15,000 10,000 10,000	MAP. 2022
2116	France - South Coast, Fos-Sur-Mer to Marseille.	50,000	MAP. 2022
2282	Black Sea, Plans in Romania. A. Mangalia to Midia. B. Portul Sulina. C. Portul Midia. D. Portul Mangalia	100,000 40,000 30,000 20,000	MAP. 2022
2284	Black Sea, - Romania, Constanta and Approaches.	25,000	MAP. 2022

2. Με την Έκδοση/ Ν. Έκδοση του χάρτη παραγράφου 1 καταργείται η παρακάτω Έκδοση/ Ν. Έκδοση του ΧΒΝ:

<u>Αριθμός Χάρτη</u>	<u>Τίτλος Χάρτη</u>	<u>Έκδοση/ Ν. Έκδοση</u>
2114 INT3188	France - South Coast, Ports in the Golfe du Lion.	ΦΕΒ. 2021
2116	France - South Coast, Fos-Sur-Mer to Marseille.	ΙΟΥΝ. 2017
2282	Black Sea, Plans in Romania.	ΙΟΥΛ. 2018

II

Αριθμός
Χάρτη

Τίτλος Χάρτη

Έκδοση/
N. Έκδοση

2284

Black Sea, - Romania, Constanta and Approaches.


MAP. 2020

(Πληροφορία: Τεύχη Αγγλικών Αγγελιών: 12, 13/2022)

III

Αριθμός Αγγελίας 93/2022

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Σαρωνικός Κόλπος - Κόλπος Μεγάρων,
Δυτικά Νήσου Μήλου - Υποβρύχιο Ηλεκτροφόρο Καλώδιο.

Να σημειωθεί το σύμβολο:  , μεταξύ των σημείων:

1. 37° 58' 26,2'' Β - 023° 22' 11,3'' Α
2. 37° 58' 03,3'' Β - 023° 21' 47,1'' Α
3. 37° 57' 17,8'' Β - 023° 21' 25,4'' Α
4. 37° 55' 32,2'' Β - 023° 22' 24,6'' Α
5. 37° 53' 20,4'' Β - 023° 22' 54,0'' Α
6. 37° 51' 34,0'' Β - 023° 23' 48,2'' Α
7. 37° 49' 06,3'' Β - 023° 24' 21,3'' Α
8. 37° 44' 53,0'' Β - 023° 24' 24,6'' Α
9. 37° 43' 19,4'' Β - 023° 24' 48,3'' Α
10. 37° 41' 53,7'' Β - 023° 24' 28,6'' Α
11. 37° 40' 51,9'' Β - 023° 25' 30,0'' Α
12. 37° 39' 38,7'' Β - 023° 26' 26,6'' Α
13. 37° 38' 54,4'' Β - 023° 28' 31,5'' Α
14. 37° 38' 42,8'' Β - 023° 29' 56,9'' Α
15. 37° 38' 15,8'' Β - 023° 31' 25,7'' Α
16. 37° 35' 14,2'' Β - 023° 36' 02,7'' Α
17. 37° 33' 30,6'' Β - 023° 36' 41,1'' Α
18. 37° 32' 43,8'' Β - 023° 37' 36,1'' Α
19. 37° 31' 49,8'' Β - 023° 38' 19,4'' Α
20. 37° 29' 54,5'' Β - 023° 39' 09,9'' Α
21. 37° 28' 34,5'' Β - 023° 39' 11,3'' Α
22. 37° 26' 20,7'' Β - 023° 40' 18,6'' Α
23. 37° 22' 05,5'' Β - 023° 41' 13,4'' Α
24. 37° 18' 59,6'' Β - 023° 43' 06,6'' Α
25. 37° 16' 31,7'' Β - 023° 45' 14,9'' Α
26. 37° 13' 38,7'' Β - 023° 50' 00,6'' Α
27. 37° 10' 31,1'' Β - 023° 52' 56,4'' Α
28. 36° 48' 14,8'' Β - 024° 05' 53,0'' Α
29. 36° 47' 11,9'' Β - 024° 06' 12,0'' Α
30. 36° 44' 57,2'' Β - 024° 07' 45,0'' Α
31. 36° 41' 09,1'' Β - 024° 11' 52,7'' Α

ΧΕΕ: 41 INT 3702 [47/2022]


(Πληροφορία: ΑΔΜΗΕ)

III

Αριθμός Αγγελίας 94/2022

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Κυκλάδες - Νήσος Μύκονος
- Όρμος Πλατύς Γιαλός - Ναύδετα.

Σχετική Προαγγελία 824/2022

Να σημειωθεί το σύμβολο:  Q.Y (5 ναύδετα), στη θέση:
37° 24' 49,3'' Β - 025° 20' 34,6'' Α.

ΧΕΕ: INT 3732 421 [52/2022]

(Πληροφορία: Λ/Χ Μυκόνου)

Αριθμός Αγγελίας 95/2022

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Κυκλάδες - Νήσος Ίος -
Ναυάγιο.

Να σημειωθεί το σύμβολο: ++ **PA** , στη θέση:
36° 44' 03'' Β - 025° 15' 03'' Α.

ΧΕΕ: INT 3734 423 [79/2022].

(Πληροφορία: Λ/Χ Ίου)

Αριθμός Αγγελίας 96/2022

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Νότιος Ευβοϊκός Κόλπος - Νήσος Εύβοια -
Μαλακώντα - Πρόβολος - Φανός.

Σχετική Προαγγελία 716/2021

Να σημειωθεί:  FI Y 3M στη θέση:

38° 23' 47,7'' Β - 023° 45' 33'' Α.

ΧΕΕ: 411 INT 3728 [49/2022].

(Πληροφορία: Υ. Φάρων)

III

Αριθμός Αγγελίας 97/2022

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Θερμαϊκός Κόλπος - Εξωτερικό (Νοτιοανατολικό) Τμήμα - Λιμενίσκος Άγ. Ιωάννης - Φανός.

Σχετική Προαγγελία 824/2022

Το σύμβολο: ★ **FI.R 3M**, στη θέση: 39° 25' 15'' Β - 023° 09' 42'' Α,

να διορθωθεί σε: ★ **FI.R & FI.G 3M**

ΧΕΕ: 312 **INT3720** [77/2021].

(Πληροφορία: Υ. Φάρων)

Αριθμός Αγγελίας 98/2022

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Πρόσγεια Θερμαϊκού Κόλπου - Ναυάγια.

Σχετική Προαγγελία 253/2022

1. Να σημειωθεί το σύμβολο: (80) **Wk** , στη θέση:

40° 04' 47,5'' Β - 022° 50' 04,5'' Α.

2. Να σημειωθεί το σύμβολο: (65) **Wk** , στη θέση:

40° 13' 14,1'' Β - 022° 49' 03,5'' Α.

ΧΕΕ: 31 **INT 3704** [77/2021].

(Πληροφορία: Κ. Λ. Θεσσαλονίκης)

IV

ΟΔΗΓΙΕΣ ΔΙΟΡΘΩΣΕΩΣ ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΑΚΤΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΣ 2021

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:

- **Πρώτη στήλη:** Αναγράφεται ο Αριθμός Ελληνικού Φαροδείκτη (ΑΕΦ) που επηρεάζεται από τη διόρθωση. Εφόσον ο αναγραφόμενος ΑΕΦ δεν υπάρχει στο Φαροδείκτη, τότε πρόκειται για νέο και τα στοιχεία του πρέπει να καταχωρηθούν στην ανάλογη μεταξύ των ΑΕΦ σειρά του Φαροδείκτη.
- **Λοιπές στήλες:**
 - ✓ Τα στοιχεία των διορθώσεων δίδονται ανά στήλες. Τα παλαιά στοιχεία διαγράφονται και αναγράφονται αντίστοιχα τα νέα. Στις στήλες που δεν επηρεάζονται σημειώνονται δύο παύλες (- -).
 - ✓ Με **πλάγια γράμματα** σημειώνονται οι φωτοσημαντήρες και η διαγραφή των στηλών.

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**».

Αριθμός Αγγελίας 99/2022

1	2	3	4	5	6	7	8
3315	--	--	--	--	-	-	Μεταλλική στήλη. Ύψος 3μ. Σχ. 22.
N 4825.1							Metal column. Height 3m. Fig. 22.
5350	ΜΑΛΑΚΩΝΤΑ	Δ. Πρόβολος. Κεφαλή.	38 23.73 23 45.52	Αν Κτ 3δ	6	3	Κίτρινος σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη μεταλλική στήλη και επίσημα κίτρινο x. Ύψος 4μ. Σχ. 21.
N	MALAKÓNTA	W. Groyne. Head.		Fl Y 3s 0,3+2,7=3 δ/s			Yellow x topmark on yellow metal framework with gallery and metal column. Height 4m. Fig. 21.
5350.1	ΜΑΛΑΚΩΝΤΑ	Α. Πρόβολος. Κεφαλή.	38 23.75 23 45.59	Αν Κτ 3δ	6	3	Κίτρινος σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη μεταλλική στήλη και επίσημα κίτρινο x. Ύψος 4μ. Σχ. 21.
N	MALAKÓNTA	E. Groyne. Head.		Fl Y 3s 0,3+2,7=3 δ/s			Yellow x topmark on yellow metal framework with gallery and metal column. Height 4m. Fig. 21.

IV

1	2	3	4	5	6	7	8
6175	ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	Κεφαλή Α. λιμενοβραχίονα λιμενίσκου Αγ. Ιωάννη Πηλίου.	39 25.22 23 09.68	Αν Πρ 3δ	9	3	Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη μεταλλική στήλη και πράσινη οριζόντια λουρίδα. Ύψος 7μ. Σχ. 21.
N	ΆΓΙΟΣ ΙΟΆΝΝΙΣ	E. Mole. Head. Port Άγ. Ιοάννης Πιλιού.		Fl G 3s 0,3+2,7=3 δ/s			Metal framework with gallery, metal column and green band. Height 7m. Fig. 21.
7043	ΝΕΑ ΚΟΥΤΑΛΗ	Κεφαλή Α. λιμενοβραχίονα αλιευτικού καταφυγίου	39 53.51 25 12.45	Αν Πρ 3δ	7	3	Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη μεταλλική στήλη και πράσινη οριζόντια λουρίδα. Ύψος 7μ. Σχ. 21.
N	ΝΕΑ ΚΟΥΤΑΛΙ	Fishing port. E. Mole. Head.		Fl G 3s 0,3+2,7=3 δ/s			Metal framework with gallery, metal column and green band. Height 7m. Fig. 21.
7043.1	ΝΕΑ ΚΟΥΤΑΛΗ	Κεφαλή προβλήτα αλιευτικού καταφυγίου	39 53.51 25 12.38	Στ Πρ	6	3	Λευκή μεταλλική στήλη με πράσινη οριζόντια λουρίδα. Ύψος 6μ. Σχ. 22.
N	ΝΕΑ ΚΟΥΤΑΛΙ	Fishing port. Pier. Head.		F G			Metal column with green band. Height 6m. Fig. 22
7043.2	ΝΕΑ ΚΟΥΤΑΛΗ	Κεφαλή Δ. λιμενοβραχίονα αλιευτικού καταφυγίου	39 53.50 25 12.41	Αν Ερ 3δ	7	3	Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη μεταλλική στήλη και ερυθρή οριζόντια λουρίδα. Ύψος 7μ. Σχ. 21.
N	ΝΕΑ ΚΟΥΤΑΛΙ	Fishing port. W. Mole. Head.		Fl R 3s 0,3+2,7=3 δ/s			Metal framework with gallery, metal column and red band. Height 7m. Fig. 21.
8605	ΑΜΠΕΛΑΣ	Κεφαλή λιμενοβραχίονα αλιευτικού καταφυγίου	37 06.07 25 15.98	Αν Πρ 3δ	9	3	Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη μεταλλική στήλη και πράσινη οριζόντια λουρίδα. Ύψος 7μ. Σχ. 21.
N	ΑΜΠΕΛΆΣ	Fishing port. Mole. Head.		Fl G 3s 0,3+2,7=3 δ/s			Metal framework with gallery, metal column and green band. Height 7m. Fig. 21.

V

Αριθμός Αγγελίας 100/2022

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄ (5^η ΕΚΔΟΣΗ 2019) - ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Κυκλάδες - Νήσος Μύκονος - Όρμος Πλατύς Γιαλός - Ναύδετα.

398

Δ 31 Πρόσθεσε: «**Ναύδετα.** Περί το μέσον του όρμου θα τοποθετούνται από τον μήνα Απρίλιο μέχρι και τον μήνα Οκτώβριο πέντε (5) ναύδετα εποχικής χρήσης, τα οποία θα φωτοσημαίνονται με σπινθιρίζον κίτρινο φως.»

(Πληροφορία: Λ/Χ Μυκόνου)

Αριθμός Αγγελίας 101/2022

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄ (5^η ΕΚΔΟΣΗ 2019) - ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Κυκλάδες - Νήσος Πάρος - Ανατολικές Ακτές - Αμπελάς - Φανός.

434

A 21 Μετά: «μέτρα προς τα ΝΔ.», **πρόσθεσε:** «Στην κεφαλή του λιμενοβραχίονα λειτουργεί φανός (37° 06,07' Β - 25° 15,98' Α, WGS-84), (σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη μεταλλική στήλη και πράσινη οριζόντια λουρίδα).»

(Πληροφορία: Υ. Φάρων)

Αριθμός Αγγελίας 102/2022

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄ (5^η ΕΚΔΟΣΗ 2016) - ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Νότιος Ευβοϊκός Κόλπος - Νήσος Εύβοια - Μαλακώντα - Πρόβολος - Φανός.

60

A 36 Μετά: «νότιους και δυτικούς.», **πρόσθεσε:** «Αμέσως δυτικά από τους δύο λιμενοβραχίονες έχουν κατασκευαστεί δύο πρόβολοι. Ο δυτικός (38° 23,73' Β - 23° 45,52' Α, WGS-84) και ο ανατολικός (38° 23,75' Β - 23° 45,59' Α, WGS-84), στις κεφαλές των οποίων λειτουργούν κίτρινοι αναλάμποντες φανοί (κίτρινος σιδηρόπλεκτος οβελός, με εξώστη μεταλλική στήλη και επίσημα Χ).»

(Πληροφορία: Υ. Φάρων)

V

V

Αριθμός Αγγελίας 103/2022

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄ (5^η ΕΚΔΟΣΗ 2016) - ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Θερμαϊκός Κόλπος - Εξωτερικό (Νοτιοανατολικό) Τμήμα - Λιμενίσκος Άγ. Ιωάννης, - Φανός.

328

Να αντικατασταθεί το κείμενο της αγγελίας 27/2017 το οποίο αφορά στην σελίδα **328**, στίχος **A 33 - 36 με:** «στην κεφαλή του λειτουργεί φανός (39° 25,22΄ Β - 23° 09,68΄ Α, WGS-84), (σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη μεταλλική στήλη και πράσινη οριζόντια λουρίδα).»

(Πληροφορία: Υ. Φάρων)

Αριθμός Αγγελίας 104/2022

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄ (6^η ΕΚΔΟΣΗ 2015) - ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Νήσος Λήμνος - Όρμος Μούδρου - Νέα Κούταλη - Φανός.

79

Δ 55 Μετά: «ανοιχτός προς τα Ν-ΝΑ. », **πρόσθεσε:** «Η είσοδος του αλιευτικού καταφυγίου φωτσημαίνεται από πράσινο φανό (39° 53,51΄ Β - 25° 12,45΄ Α, WGS-84) (σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη μεταλλική στήλη και πράσινη οριζόντια λουρίδα) και ερυθρό φανό (39° 53,50΄ Β - 25° 12,41΄ Α, WGS-84) (σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη μεταλλική στήλη και ερυθρή οριζόντια λουρίδα) οι οποίοι έχουν τοποθετηθεί στις κεφαλές του ανατολικού και δυτικού λιμενοβραχίονα αντίστοιχα. Σταθερός πράσινος φανός έχει τοποθετηθεί στην κεφαλή του προβλήτα του αλιευτικού καταφυγίου (39° 53,51΄ Β - 25° 12,38΄ Α, WGS-84) (λευκή μεταλλική στήλη και πράσινη οριζόντια λουρίδα).»

(Πληροφορία: Υ. Φάρων)

V

VI

Αριθμός Αγγελίας 105/2022

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Έκδοση, Κατάργηση ΧΕΕ - Ενημέρωση
Ευρετηρίου Ν. Χαρτών & Ν. Εκδόσεων της ΥΥ (16^η Έκδοση 2019).

ΟΥΔΕΜΙΑ

(Πληροφορία: ΥΥ)

VII

Προαγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους της Περιοχής
Μεσογείου - Μαύρης Θάλασσας (Περιοχή III) που Ισχύουν
από 12 Ιουλίου μέχρι και 19 Ιουλίου 2022
Σχετική Αγγελία αριθμός 13/2022

TELEMARTES

SECTION A

NAVAREA III Warnings originated from July 12nd 2022 to July 19th 2022:

0185/22 MEDITERRANEAN SEA, BLACK SEA AND AZOV SE
NAVAREA III WARNINGS IN FORCE ON 19 JUL 22 AT 0600 UTC.
2020: 0068.

2022: 0009, 0010, 0011, 0092, 0122, 0124, 0185.

1.- ONLY THOSE LESS THAN 42 DAYS OLD ARE DAILY BROADCASTED ON
SAFETYNET AT 1200UTC AND 2400UTC.

2.- ALL NAVAREA III WARNINGS IN FORCE ARE AVAILABLE ON THE WEB-SITE
https://armada.defensa.gob.es/ihm/Aplicaciones/Navareas/Index_Navareas_xml_en.html

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 JUL22.

SECTION B

Summary of drilling rigs updated to NAVAREA III 0185/22 warning.

Mediterranean Sea S/SE.

MARIDIVE 520	31-24,0N	030-12,3E
SNEFERU	31-26,2N	032-58,0E
P. Fouad	31-30,9N	032-31,6E
SCARABEO 6	31-36,0N	030-00,1E
ATWOOD AURORA	31-36,3N	030-04,7E
ENSCO DS-6	31-36,6N	029-50,3E
Karous	31-37,8N	032-14,1E
MARI-B	31-44,9N	034-18,3E
JP BUSSEL	31-46,1N	031-20,6E
TEMSAH SE-1	31-48,4N	031-18,4E
Senefru	31-48,9N	030-56,1E
ROSETTA 1	31-50,8N	030-31,2E

VII

MAERSK GUARDIN	31-50,8N	030-38,5E
OCEAN LEXINGTON	31-53,2N	031-53,4E
EI QAHER-2	31-54,3N	031-54,0E
Adryatic 4	31-55,5N	032-31,3E
MAERSK DISCOVERER	32-03,3N	032-18,7E
DISCOVERER AMERICAS	32-15,5N	028-38,7E
ATWOOD BEACOM	32-53,8N	035-01,1E
SAIPEM 10000	32-59,6N	032-16,6E
PRIDE NORTH AMERICA	33-00,3N	033-43,3E
STENA DRILL MAX	33-13,5N	034-17,3E
D/S TUNGSTEN EXPLORER	33-30,2N	031-31,2E
DIDON	33-47,4N	011-53,0E
HASDRUBAL	34-08,9N	011-36,6E
MISKAR	34-22,4N	011-52,0E
KEY SINGAPORE	35-55,4N	014-49,3E
HALK EL MENZEL	35-55,6N	011-33,7E

Adriatic Sea-Ionian Sea.

Aquila 2	40-55,8N	018-19,6E
Bonaccia	43-35,5N	014-21,5E
LABIN	44-04,1N	014-00,2E
ANNALISA	44-10,2N	013-06,8E
Steward	44-12,8N	012-46,5E
Annabella	44-13,7N	013-04,7E
Morena I	44-13,8N	012-28,9E
KEY MANHATTAN	44-18,6N	012-37,6E
IKA-A	44-21,5N	013-29,3E
IDA-B	44-26,8N	013-29,1E
Armida 1	44-28,5N	012-26,9E
Tea	44-30,0N	013-01,1E
IRINA	44-31,7N	013-22,8E
Ana	44-41,0N	013-16,1E
Ivana B	44-41,2N	013-13,1E
VESNA	44-41,2N	013-19,1E
Ivana E	44-44,7N	013-14,8E
IVANA D	44-47,1N	013-15,8E
IZABELA SOUTH	44-57,5N	013-09,1E
OCEAN KING	44-58,5N	013-08,0E
IZABELA NORTH	44-58,8N	013-07,8E

VII

Azov Sea-Black Sea

GLOBETROTTER 2	43-04,1N	029-28,6E
DEEPWATER CHAMPION	43-52,1N	030-45,6E
SATURN	44-04,1N	029-58,0E
ANA	44-04,3N	029-58,2E
URANUS	44-10,4N	030-08,2E
TAVRIDA	45-21,4N	030-54,2E
B-312	45-34,2N	032-47,3E
UKRAINE (B-319)	45-35,4N	032-42,8E
NUMBER 11	45-40,5N	031-41,1E
SIVASH	45-42,4N	031-52,6E
NUMBER 10	45-42,7N	031-51,5E
Geolog-1	46-31,8N	037-01,0E

ISSN: 2653-9314