



ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΝΑΥΤΙΛΛΟΜΕΝΟΥΣ

Μηνιαίο Τεύχος 5

31 Μαΐου 2022

Αγγελίες με αριθμό από 68 έως και 75

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

	Σελίδα
I Ευρετήριο Αγγελιών	3
II Αγγελίες έκδοσης νέων Ναυτικών Χαρτών και Ναυτιλιακών Εκδόσεων	5
III Αγγελίες διόρθωσης Ναυτικών Χαρτών	6
IV Αγγελίες διόρθωσης Φαροδείκτη	9
V Αγγελίες διόρθωσης Πλοηγών	13
VI Αγγελίες διόρθωσης λοιπών Ν. Εκδόσεων	15
VII Προαγγελίες NAVAREA III	17
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 στο δικτυακό 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.

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

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΓΕΛΙΑΣ	ΣΕΛΙΔΑ	Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ
68	5	ΧΒΝ: 151 INT 3196, 775.
69	6	ΧΕΕ: 412 INT 3760.
70	6	ΧΕΕ: 412/7 INT 3716.
71	6	ΧΕΕ: 313, 313/2, 3131, 3132 WGS84.
72	7	ΧΕΕ: INT 3736 424, 424/3.
73	9	ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ.
74	13	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄.
75	15	ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ.

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

Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΑΓΓΕΛΙΕΣ
ΧΒΝ: 151 INT 3196, 775.	68
ΧΕΕ: 313.	71
ΧΕΕ: 313/2.	71
ΧΕΕ: 412 INT 3760.	69
ΧΕΕ: 412/7 INT 3716.	70
ΧΕΕ: INT 3736 424.	72
ΧΕΕ: 424/3.	72
ΧΕΕ: 3131.	71
ΧΕΕ: 3132 WGS84.	71
ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ	73
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄	74
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ	75

II

Αριθμός Αγγελίας 68/2022

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>
151 INT3196	France - South Coast, Port of Marseille.	10,000	ΙΑΝ. 2022
775	Cyprus - West Coast, Cape Arnauti to Cape Limniti and Cape Aspro.	100,000	ΦΕΒ. 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>
151 INT3196	France - South Coast, Port of Marseille.	ΜΑΙΟΣ 2018
775	Cyprus - West Coast, Cape Arnauti to Cape Limniti and Cape Aspro.	ΝΟΕ. 1992

(Πληροφορία: Τεύχη Αγγλικών Αγγελιών: 3, 6/2022)

III

Αριθμός Αγγελίας 69/2022

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Σαρωνικός Κόλπος - Νότια Άκρας Τραχήλι - Υδατοκαλλιέργεια.

Να σημειωθεί το σύμβολο:  , στη θέση:

37° 42' 28'' Β - 023° 10' 17'' Α.

ΧΕΕ: 412 INT3760 «ΣΑΡΩΝΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ» [50/2022].

(Πληροφορία: ΥΥ)

Αριθμός Αγγελίας 70/2022

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Σαρωνικός Κόλπος - Όρμος Φαλήρου - Αλλαγή Χαρακτηριστικών Φανού.

Να διορθωθεί σε: «**11m**», το εστιακό ύψος του φανού στη θέση:
37° 56' 10" Β - 023° 40' 18" Α (Α άκρο αποσπασμένου κυματοθραύστη).

ΧΕΕ: 412/7 INT3716 «ΛΙΜΕΝΙΣΚΟΣ ΖΕΑΣ ΜΕΧΡΙ Α. ΑΙΞΩΝΗ» (λιμενοδείκτης Α «ΟΡΜΟΣ ΦΑΛΗΡΟΥ») [163/2021]

(Πληροφορία: Υ. Φάρων)

Αριθμός Αγγελίας 71/2022

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Βόρειος Ευβοϊκός Κόλπος - Άκρα Αρκίτσα - Αλλαγή Χαρακτηριστικών Φανού.

1. Να διορθωθούν σε: «**Αν 7δ 15μ 19M**», τα χαρακτηριστικά του φανού στη θέση:
38° 45' 22" Β - 023° 02' 05" Α (επί της άκρας Αρκίτσα).

2. Να διορθωθούν σε: «**Αν 7δ 15μ 19M**», τα χαρακτηριστικά του φανού στη θέση:
38° 45' 18" Β - 023° 02' 03" Α (**WGS 84**) (επί της άκρας Αρκίτσα).

III

3. Να διορθωθούν σε: «**Av 7δ 19M**», τα χαρακτηριστικά του φανού στη θέση: 38° 45' 22" Β - 023° 02' 05" Α (επί της άκρας Αρκίτσα).

ΧΕΕ: 313/2 «ΟΡΜΟΙ ΚΑΙ ΛΙΜΕΝΕΣ ΒΟΡΕΙΟΥ ΕΥΒΟΪΚΟΥ ΚΟΛΠΟΥ ΑΠΟ ΔΙΑΥΛΟ ΩΡΕΩΝ ΜΕΧΡΙ Α. ΑΡΚΙΤΣΑ» (Λιμενοδείκτης Η «ΛΙΜΕΝΑΣ ΑΡΚΙΤΣΑΣ») (1) [53/2022], **3131** «ΒΟΡΕΙΟΣ ΕΥΒΟΪΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ ΑΠΟ ΔΙΑΥΛΟ ΩΡΕΩΝ ΜΕΧΡΙ Α. ΑΡΚΙΤΣΑ» (1) [53/2022], **3132 WGS 84** «ΒΟΡΕΙΟΣ ΕΥΒΟΪΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ - ΑΠΟ Α. ΑΡΚΙΤΣΑ ΜΕΧΡΙ ΠΟΡΘΜΟ ΕΥΡΙΠΟΥ» (2) [19/2020], **313** «ΒΟΡΕΙΟΣ ΕΥΒΟΪΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ - ΧΑΛΚΙΔΑ ΜΕΧΡΙ ΔΙΑΥΛΟ ΤΡΙΚΕΡΙ» (3) [53/2022]

(Πληροφορία: Υ. Φάρων)

Αριθμός Αγγελίας 72/2022

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Δωδεκάνησα - Νήσος Αστυπάλαια - Όρμος Σκάλα - Διαγραφή Φανών.

Σχετικές Προαγγελίες 94, 95/2020

1. Να διαγραφεί ο φανός: «**3 Στ Ερ 7μ 3Μ**», στη θέση: 36° 32' 52,8'' Β - 026° 21' 24,6'' Α (**ΝΑ** όριο κρηπιδώματος).

2. Να διαγραφεί ο φανός: «**3 Στ Πρ 7μ 3Μ**», στη θέση: 36° 32' 53,8'' Β - 026° 21' 21'' Α (**ΒΔ** όριο κρηπιδώματος).

3. Να διαγραφεί ο φανός: «**3 F R 3Μ**», στη θέση: 36° 32' 52,8'' Β - 026° 21' 24,6'' Α (**ΝΑ** όριο κρηπιδώματος).

ΧΕΕ: 424/3 «ΟΡΜΟΙ Ν. ΑΣΤΥΠΑΛΛΙΑΣ» (Λιμενοδείκτης Γ «ΟΡΜΙΣΚΟΣ ΣΚΑΛΑ») (1, 2) [40/2008], **INT 3736 424** (3) [22/2021]

(Πληροφορία: Υ. Φάρων)

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 73/2022

1	2	3	4	5	6	7	8
4931.1	--	--	--	11	--	Σιδηρόπλεκτος οβελός με εξώστη, μεταλλική στήλη και ερυθρά οριζόντια λουρίδα. Σχ. 21	
N 4186.6						Metal framework with gallery, metal column and red band. Fig. 21	
5670	--	Av Λ 7δ	--	--	--	--	
N 4416		Fl W 7s $1+1.5+1+3.5=$ 7δ/s	--	--	--	--	
7565	--	--	--	--	6	--	
N 4692.5							

IV

1	2	3	4	5	6	7	8
----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

9400.1

Να διαγραφεί

N4765.82

9400.2

Να διαγραφεί

N 4765.8

V

Αριθμός Αγγελίας 74/2022

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Δ΄ (6^η ΕΚΔΟΣΗ 2015) - ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ -
Αιγαίο Πέλαγος - Δωδεκάνησα - Νήσος Αστυπάλαια - Όρμος Σκάλα -
Διαγραφή Φανών.

249

A 53 - Δ 18 Διάγραψε: «Στο ΒΔ άκρο του λειτουργεί φανός ερυθρό φως.»

(Πληροφορία: Υ. Φάρων)

V

VI

Αριθμός Αγγελίας 75/2022

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 10 Μαΐου μέχρι και 17 Μαΐου 2022
Σχετική Αγγελία αριθμός 13/2022

TELEMARTES

SECTION A

NAVAREA III Warnings originated from May 10th 2022 to May 17th 2022:

0160/22 AEGEAN SEA - KASTELORIZO SEA
EAST OF RODOS ISL

1.- NATO AND TURKISH AIRFORCE
MILITARY EXERCISE WITHOUT FIRING ON 140900UTC MAY 22 UNTIL
141800UTC MAY 22 IN AREA BOUNDED BY:

35-42N 028-34E

34-46N 028-34E

34-15N 029-18E

34-15N 029-40E

35-42N 029-40E

2.- CANCEL THIS MSG ON 141900UTC MAY22

0161/22 MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA

1.- A DERELICT INFLATABLE BOAT IS ADRIFT IN VICINITY OF THE FOLLOWING
POSITION:

37-10N 011-00E

DANGEROUS TO NAVIGATION

2.- CANCEL THIS MSG ON 182359UTC MAY22

0162/22 BLACK SEA - AZOV SEA

1.- COAST RADIO STATION BERDIANSK-NAVTEX, TEMPORALY OFF AIR

0163/22 BLACK SEA - ROMANIA

1.- EXERCISES ARE PERFORMED UAV/DRONE FLIGHT TEST, DAYS 18, 19, 20,
23, 24, 25, 26, AND 27 MAY22 FROM 0600UTC TO 1200UTC IN AREA BOUNDED
BY:

44-24-00N 028-42-25E

44-29-30N 028-55-35E

44-29-33N 029-31-07E

44-24-12N 029-31-56E

44-09-01N 029-26-44E

44-04-27N 029-22-19E

44-13-33N 028-51-30E

44-22-05N 028-42-25E

VERY DANGEROUS AREA TO NAVIGATION.

2.- CANCEL THIS MSG ON 271300UTC MAY22

VII

0164/22 MEDITERRANEAN SEA, BLACK SEA AND AZOV SE
NAVAREA III WARNINGS IN FORCE ON 17 MAY 22 AT 0600 UTC.
2020: 0068.

2022: 0009, 0010, 0011, 0092, 0122, 0124, 0154, 0158, 0161, 0163, 0164.

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 232359 UTC MAY22.

SECTION B

Summary of drilling rigs updated to NAVAREA III 0164/22 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
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
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

VII

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

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