



# ΑΓΓΕΛΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΝΑΥΤΙΛΛΟΜΕΝΟΥΣ

Μηνιαίο Τεύχος 10  
31 Οκτωβρίου 2022

Αγγελίες με αριθμό από 132 έως και 148

---

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

---

	<b>Σελίδα</b>
<b>I</b> Ευρετήριο Αγγελιών	3
<b>II</b> Αγγελίες έκδοσης νέων Ναυτικών Χαρτών και Ναυτιλιακών Εκδόσεων	5
<b>III</b> Αγγελίες διόρθωσης Ναυτικών Χαρτών	6
<b>IV</b> Αγγελίες διόρθωσης Φαροδείκτη	13
<b>V</b> Αγγελίες διόρθωσης Πλοηγών	15
<b>VI</b> Αγγελίες διόρθωσης λοιπών Ν. Εκδόσεων	21
<b>VII</b> Προαγγελίες NAVAREA III	23
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](http://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](http://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 & Ν. Εκδόσεων της Υδρογραφικής Υπηρεσίας.

**I**

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

ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΓΓΕΛΙΑΣ	ΣΕΛΙΔΑ	Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ
<b>132</b>	5	ΧΕΕ: <b>28</b>
<b>133</b>	5	ΧΒΝ: <b>2120</b>
<b>134</b>	6	ΧΕΕ: <b>135</b>
<b>135</b>	6	ΧΕΕ: <b>412 INT 3760, 412/1, 412/6</b>
<b>136</b>	7	ΧΕΕ: <b>412/10 WGS84</b>
<b>137</b>	8	ΧΕΕ: <b>313, 331 INT 3724</b>
<b>138</b>	8	ΧΕΕ: <b>31 INT 3704</b>
<b>139</b>	9	ΧΕΕ: <b>32, 322, 323, 3221</b>
<b>140</b>	9	ΧΕΕ: <b>321 WGS84</b>
<b>141</b>	10	ΧΕΕ: <b>334, 422, 422/2 WGS84</b>
<b>142</b>	13	ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ
<b>143</b>	15	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄
<b>144</b>	15	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄
<b>145</b>	17	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄
<b>146</b>	17	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄
<b>147</b>	19	ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄
<b>148</b>	21	ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ

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

Ν. ΧΑΡΤΕΣ - Ν. ΕΚΔΟΣΕΙΣ	ΑΓΓΕΛΙΕΣ
ΧΕΕ: 28	132
ΧΒΝ: 2120	133
ΧΕΕ: 31 INT 3704	138
ΧΕΕ: 32	139
ΧΕΕ: 135	134
ΧΕΕ: 313	137
ΧΕΕ: 321 WGS84	140
ΧΕΕ: 322	139
ΧΕΕ: 323	139
ΧΕΕ: 331 INT 3724	137
ΧΕΕ: 334	141
ΧΕΕ: 412 INT 3760	135
ΧΕΕ: 412/1	135
ΧΕΕ: 412/6	135
ΧΕΕ: 412/10 WGS84	136
ΧΕΕ: 422	141
ΧΕΕ: 422/2 WGS84	141
ΧΕΕ: 3221	139
ΦΑΡΟΔΕΙΚΤΗΣ	142
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄	143
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄	144
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄	145
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄	146
ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄	147
ΕΥΡΕΤΗΡΙΟ Ν. ΧΑΡΤΩΝ & Ν. ΕΚΔΟΣΕΩΝ	148

## II

### Αριθμός Αγγελίας 132/2022 ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Κατάργηση ΧΕΕ 28.

1. Καταργείται ο ΧΕΕ 28 «ΛΙΜΕΝΕΣ ΚΑΙ ΟΡΜΟΙ ΝΗΣΩΝ - ΛΗΜΝΟΥ - ΑΓΙΟΥ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΥ».

<b>Αριθμός Χάρτη</b>	<b>Τίτλος Χάρτη</b>	<b>Κλίμακα 1:</b>	<b>Έκδοση/ Ν. Έκδοση</b>
<b>28</b>	ΛΙΜΕΝΕΣ ΚΑΙ ΟΡΜΟΙ ΝΗΣΩΝ - ΛΗΜΝΟΥ - ΑΓΙΟΥ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΥ	-	ΜΑΪΟΣ 1968

2. Ο όρμος «ΑΓ. ΠΑΥΛΟΥ» & ο «ΛΙΜΕΝΑΣ ΚΟΝΤΙΑΣ», περιέχονται στον ΧΕΕ: 323/2 [WGS-84](#).

(Πληροφορία: ΥΥ)

### Αριθμός Αγγελίας 133/2022 ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - Νέα Έκδοση - Κατάργηση ΧΒΝ.

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

<b><u>Αριθμός Χάρτη</u></b>	<b><u>Τίτλος Χάρτη</u></b>	<b><u>Κλίμακα 1:</u></b>	<b><u>Έκδοση/ Ν. Έκδοση</u></b>
<b>2120</b>	France - South Coast, Toulon to Cavalaire-Sur-Mer Including îles D' Hyères.	50,200	ΙΟΥΝ. 2022

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

<b><u>Αριθμός Χάρτη</u></b>	<b><u>Τίτλος Χάρτη</u></b>	<b><u>Έκδοση/ Ν. Έκδοση</u></b>
<b>2120</b>	France - South Coast, Toulon to Cavalaire-Sur-Mer Including îles d' Hyères.	ΦΕΒ. 2019

(Πληροφορία: Τεύχος Αγγλικών Αγγελιών: 25/2022)


### III

#### Αριθμός Αγγελίας 134/2022

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Κόλπος Ύδρας - Λιμένας Ερμιόνη - Υδάτινο Πεδίο.

1. Να σημειωθεί:  , μεταξύ των σημείων:

- α.  $37^{\circ} 23' 12,71''$  B -  $023^{\circ} 15' 19,59''$  A
- β.  $37^{\circ} 23' 14,64''$  B -  $023^{\circ} 15' 19,30''$  A
- γ.  $37^{\circ} 23' 16,26''$  B -  $023^{\circ} 15' 36,50''$  A
- δ.  $37^{\circ} 23' 14,29''$  B -  $023^{\circ} 15' 36,50''$  A

2. Να σημειωθεί:  , μεταξύ των σημείων:

- α.  $37^{\circ} 23' 13,54''$  B -  $023^{\circ} 15' 27,23''$  A
- β.  $37^{\circ} 23' 15,28''$  B -  $023^{\circ} 15' 26,15''$  A
- γ.  $37^{\circ} 23' 19,35''$  B -  $023^{\circ} 15' 36,50''$  A
- δ.  $37^{\circ} 23' 17,17''$  B -  $023^{\circ} 15' 36,50''$  A

3. Το συνημμένο επικόλλημα Α να τοποθετηθεί στην κλίμακα του πλάτους.

4. Το συνημμένο επικόλλημα Β να τοποθετηθεί στην κλίμακα του μήκους.

**ΧΕΕ: 135** «ΑΓΚΥΡΟΒΟΛΙΑ ΚΟΛΠΩΝ ΑΡΓΟΛΙΚΟΥ ΚΑΙ ΥΔΡΑΣ» (λιμενοδείκτης «ΛΙΜΕΝΑΣ ΕΡΜΙΟΝΗ (ΚΑΣΤΡΙ)») [120/2022].

(Πληροφορία: ΓΕΝ)

#### Αριθμός Αγγελίας 135/2022

ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Σαρωνικός Κόλπος - Κόλπος Μεγάρων - Νότια Νήσου Ρεβυθούσα - Βάθη.

1. Να αντικατασταθεί το βάθος: «**5<sub>8</sub>**», στη θέση:  
 $37^{\circ} 57' 45,9''$  B -  $023^{\circ} 23' 43,5''$  A, με το βάθος: «**5<sub>6</sub>**».

2. Να διαγραφεί το βάθος: «**24**», στη θέση:  $37^{\circ} 57' 29''$  B -  $023^{\circ} 24' 48,1''$  A.

3. Να σημειωθεί το βάθος: «**19<sub>8</sub>**», στη θέση:  
 $37^{\circ} 57' 31,0''$  B -  $023^{\circ} 24' 48,8''$  A και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 20 μέτρων.

4. Να αντικατασταθεί το βάθος: «**24<sub>5</sub>**», στη θέση:  
 $37^{\circ} 56' 41,7''$  B -  $023^{\circ} 23' 59,3''$  A, με το βάθος: «**22<sub>9</sub>**».

5. Να αντικατασταθεί το βάθος: «**7<sub>1</sub>**», στη θέση:

### III

37° 56' 50'' Β - 023° 24' 20'' Α, με το βάθος: «6g».

6. Το συνημμένο επικόλλημα Α να τοποθετηθεί στην κλίμακα του πλάτους.


7. Το συνημμένο επικόλλημα Β να τοποθετηθεί στην κλίμακα του μήκους.

**ΧΕΕ: 412/1** «ΚΟΛΠΟΣ ΚΑΙ ΠΟΡΟΣ ΜΕΓΑΡΩΝ» [111/2022], **412/6** «ΚΟΛΠΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ» (1, 2, 3 ,4, 5) [18/2022], **412 INT 3760** «ΣΑΡΩΝΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ» (5) [110/2022]


(Πληροφορία: ΥΥ)

#### Αριθμός Αγγελίας 136/2022


**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Ανατολικές Ακτές Αττικής - Στενό Μακρονήσου - Λιμένας Λαυρίου - Υδάτινο Πεδίο.**

1. Να σημειωθεί:  , μεταξύ των σημείων:

- α. 37° 42,22' Β - 024° 04,00' Α
- β. 37° 42,23' Β - 024° 04,04' Α
- γ. 37° 41,86' Β - 024° 04,18' Α
- δ. 37° 41,86' Β - 024° 04,14' Α
- ε. 37° 42,22' Β - 024° 04,00' Α

2. Να σημειωθεί:  , μεταξύ των σημείων:

- α. 37° 42,32' Β - 024° 03,91' Α
- β. 37° 42,35' Β - 024° 03,93' Α
- γ. 37° 42,21' Β - 024° 04,38' Α
- δ. 37° 42,18' Β - 024° 04,36' Α
- ε. 37° 42,32' Β - 024° 03,91' Α

3. Να σημειωθεί:  , μεταξύ των σημείων:

- α. 37° 42,44' Β - 24° 03,97' Α
- β. 37° 42,44' Β - 24° 04,01' Α
- γ. 37° 42,07' Β - 24° 04,12' Α

### III

δ. 37° 42,06' Β - 24° 04,08' Α  
ε. 37° 42,44' Β - 24° 03,97' Α

**ΧΕΕ: 412/10 WGS84** «ΠΡΟΣΓΕΙΑ - ΛΙΜΕΝΑΣ ΚΑΙ ΜΑΡΙΝΑ ΛΑΥΡΙΟΥ»  
(λιμενοδείκτης Α «ΛΙΜΕΝΑΣ ΚΑΙ ΜΑΡΙΝΑ ΛΑΥΡΙΟΥ») [62/2022]

(Πληροφορία: ΓΕΝ)

**Αριθμός Αγγελίας 137/2022**  
**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - ΒΑ Ακτές Νήσου Εύβοιας -**  
**Όρμος Μαντούδι - Λιμένας Μαντούδι - Λιμενικά Έργα.**

#### Σχετική Προαγγελία 1061/2022

Να σημειωθεί η ένδειξη: «**Εκτελούνται έργα (2022)**», στη θέση με κέντρο το σημείο:  
38° 48' 42'' Β - 023° 31' 32'' Α.

**ΧΕΕ: 313** «ΒΟΡΕΙΟΣ ΕΥΒΟΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ ΧΑΛΚΙΔΑ ΜΕΧΡΙ ΔΙΑΥΛΟ ΤΡΙΚΕΡΙ»  
[122/2022], **331 INT 3724** [81/2022].

(Πληροφορία: SICAP S.A.)

**Αριθμός Αγγελίας 138/2022**  
**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Πρόσγεια Θερμαϊκού**  
**Κόλπου - Ακτές Κατερίνης - Λιμενικά Έργα.**

#### Σχετική Προαγγελία 1450/2022

Να σημειωθεί η ένδειξη: «**Εκτελούνται έργα (2022)**», στη θέση με κέντρο το σημείο:  
40° 16' 00'' Β - 022° 36' 00'' Α.

**ΧΕΕ: 31 INT 3704** [98/2022].

(Πληροφορία: ΓΕΩΤΕΡ ΑΤΕ)



### III

#### Αριθμός Αγγελίας 139/2022

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Νοτιοδυτικά Νήσου Σαμοθράκης - Βάθη.**

1. Να σημειωθεί το βάθος: «**99**», στη θέση:  $40^{\circ} 23' 42,2''$  Β -  $025^{\circ} 17' 29,4''$  Α και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 100 μέτρων.
2. Να σημειωθεί το βάθος: «**97**», στη θέση:  $40^{\circ} 22' 15,0''$  Β -  $025^{\circ} 17' 44,4''$  Α και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 100 μέτρων.
3. Να σημειωθεί το βάθος: «**94**», στη θέση:  $40^{\circ} 22' 08,2''$  Β -  $025^{\circ} 18' 35,3''$  Α και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 100 μέτρων.
4. Να σημειωθεί το βάθος: «**97**», στη θέση:  $40^{\circ} 21' 52,6''$  Β -  $025^{\circ} 19' 21,9''$  Α και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 100 μέτρων.
5. Να σημειωθεί το βάθος: «**99**», στη θέση:  $40^{\circ} 21' 35,0''$  Β -  $025^{\circ} 19' 55,8''$  Α και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 100 μέτρων.
6. Να σημειωθεί το βάθος: «**97**», στη θέση:  $40^{\circ} 21' 34,6''$  Β -  $025^{\circ} 21' 22,4''$  Α και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 100 μέτρων.
7. Να σημειωθεί το βάθος: «**83**», στη θέση:  $40^{\circ} 24' 54,0''$  Β -  $025^{\circ} 21' 28,7''$  Α και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 100 μέτρων.

**ΧΕΕ: 3221** (1, 7) [59/2021], **323** (1, 7) [121/2021], **322** (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7) [158/2020], **32** (1, 3, 6, 7) [213/2017].

(Πληροφορία: ΥΥ)

#### Αριθμός Αγγελίας 140/2022

**ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Νοτιοδυτικά Νήσου Σαμοθράκης - Βάθη.**

1. Να σημειωθεί το βάθος: «**99**», στη θέση:  $40^{\circ} 23' 38,6''$  Β -  $025^{\circ} 17' 27,4''$  Α (**WGS 84**) και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 100 μέτρων.
2. Να σημειωθεί το βάθος: «**97**», στη θέση:  $40^{\circ} 22' 11,4''$  Β -  $025^{\circ} 17' 42,5''$  Α (**WGS 84**) και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 100 μέτρων.
3. Να σημειωθεί το βάθος: «**94**», στη θέση:  $40^{\circ} 22' 04,6''$  Β -  $025^{\circ} 18' 33,3''$  Α (**WGS 84**) και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 100 μέτρων.

### III

4. Να σημειωθεί το βάθος: «**97**», στη θέση:  $40^{\circ} 21' 49,0''$  B -  $025^{\circ} 19' 19,9''$  A (WGS 84) και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 100 μέτρων.
5. Να σημειωθεί το βάθος: «**99**», στη θέση:  $40^{\circ} 21' 31,3''$  B -  $025^{\circ} 19' 53,8''$  A (WGS 84) και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 100 μέτρων.
6. Να σημειωθεί το βάθος: «**97**», στη θέση:  $40^{\circ} 21' 31,0''$  B -  $025^{\circ} 21' 20,4''$  A (WGS 84) και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 100 μέτρων.
7. Να σημειωθεί το βάθος: «**83**», στη θέση:  $40^{\circ} 24' 50,3''$  B -  $25^{\circ} 21' 26,7''$  A (WGS 84) και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 100 μέτρων.

**XEE: 321 WGS 84** [139/2020]

(Πληροφορία: ΥΥ)

#### **Αριθμός Αγγελίας 141/2022**

#### **ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Νήσος Σάμος - Βάθη.**

1. Να σημειωθεί το βάθος: «**46**», στη θέση:  $37^{\circ} 48' 34,5''$  B -  $026^{\circ} 59' 15,6''$  A (WGS 84) και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 50 μέτρων.
2. Να σημειωθεί το βάθος: «**40**», στη θέση:  $37^{\circ} 48' 52,8''$  B -  $026^{\circ} 59' 39,0''$  A (WGS 84) και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 50 μέτρων.
3. Να σημειωθεί το βάθος: «**43**», στη θέση:  $37^{\circ} 47' 07,1''$  B -  $027^{\circ} 04' 33,1''$  A (WGS 84) και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 50 μέτρων.
4. Να σημειωθεί το βάθος: «**16<sub>9</sub>**», στη θέση:  $37^{\circ} 49' 00,4''$  B -  $026^{\circ} 58' 12,6''$  A (ED 50) και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 20 μέτρων.
5. Να σημειωθεί το βάθος: «**46**», στη θέση:  $37^{\circ} 48' 38,3''$  B -  $026^{\circ} 59' 17,4''$  A (ED 50) και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 50 μέτρων.
6. Να σημειωθεί το βάθος: «**40**», στη θέση:  $37^{\circ} 48' 56,6''$  B -  $026^{\circ} 59' 40,8''$  A (ED 50) και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 50 μέτρων.

### III

7. Να σημειωθεί το βάθος: «**43**», στη θέση:  
37° 47' 10,9'' Β - 027° 04' 34,9'' Α (ED 50) και να περικλεισθεί από την ισοβαθή των 50 μέτρων.

**ΧΕΕ: 422/2 WGS 84** «ΣΤΕΝΟ ΣΑΜΟΥ - ΟΡΜΟΙ ΚΑΙ ΛΙΜΕΝΕΣ ΝΗΣΟΥ ΣΑΜΟΥ»  
(λιμενοδείκτης Α «ΣΤΕΝΟ ΣΑΜΟΥ») (1, 2, 3) [97/2014], **422** (4, 5, 6, 7) [20/2021],  
**334** (4, 5, 6, 7) [184/2020].

(Πληροφορία: ΥΥ)



## 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 142/2022

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

Ο Υ Δ Ε Μ Ι Α



## V

Αριθμός Αγγελίας 143/2022

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄ (5<sup>η</sup> ΕΚΔΟΣΗ 2019) - ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Κόλπος Ύδρας - Λιμένας Ερμιόνη - Υδάτινο Πεδίο.

206

**A 31: Πρόσθεσε:** «Υδάτινο Πεδίο λειτουργεί περί το κέντρο του όρμου Ερμιόνης. Το πεδίο αποτελείται από τρεις υδάτινους διαδρόμους. Ο πρώτος έχει διεύθυνση σχεδόν **A/Δ**, ο δεύτερος **ΑΒΑ/ΔΝΔ** και ο τρίτος ο οποίος βρίσκεται ανοικτά της εισόδου του όρμου έχει διεύθυνση **ΒΒΑ/ΝΝΔ**.»

(Πληροφορία: ΓΕΝ)

Αριθμός Αγγελίας 144/2022

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Β΄ (5<sup>η</sup> ΕΚΔΟΣΗ 2019) - ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Σαρωνικός Κόλπος - Κόλπος Μεγάρων - Νότια Νήσου Ρεβυθούσα - Βάθη.

53

**Δ 56: Αντί:** «7,1», **διάβαζε:** «6,8»

98

**Δ 19: Αντί:** «5,8», **διάβαζε:** «5,6»

(Πληροφορία: ΥΥ)

V



## V

Αριθμός Αγγελίας 145/2022

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄ (5<sup>η</sup> ΕΚΔΟΣΗ 2016) - ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Ανατολικές Ακτές Αττικής - Στενό Μακρονήσου - Λιμένας Λαυρίου - Υδάτινο Πεδίο.

79

**Δ 21 πρόσθεσε:** «Υδάτινο Πεδίο λειτουργεί νότια της εισόδου του λιμένα. Το πεδίο αποτελείται από τρεις υδάτινους διαδρόμους. Οι δύο έχουν διεύθυνση σχεδόν ΒΒΔ/ΝΝΑ και ο τρίτος έχει διεύθυνση ΝΑ/ΒΔ.»

(Πληροφορία: ΓΕΝ)

Αριθμός Αγγελίας 146/2022

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄ (5<sup>η</sup> ΕΚΔΟΣΗ 2016) - ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - ΒΑ Ακτές Νήσου Εύβοιας - Όρμος Μαντούδι - Λιμένας Μαντούδι - Λιμενικά Έργα.

202

**Δ11 Μετά:** «καταφανείς δεξαμενές.», **πρόσθεσε:** «Εσωτερικά του όρμου Μαντούδι, μεταξύ των σημείων: α. 38° 48' 40'' Β - 023° 31' 26'' Α, β. 38° 48' 42'' Β - 023° 31' 25'' Α, γ. 38° 48' 44'' Β - 023° 31' 21'' Α, δ. 38° 48' 47'' Β - 023° 31' 21'' Α, ε. 38° 48' 49'' Β - 023° 31' 25'' Α, στ. 38° 48' 46'' Β - 023° 31' 30'' Α, ζ. 38° 48' 42'' Β - 023° 31' 32'' Α (ED50), εκτελούνται λιμενικά έργα (2022), κατασκευής του νέου λιμένα Μαντούδι. Λόγω των εκτελούμενων λιμενικών έργων εφιστάται η προσοχή των ναυτιλλόμενων. Περισσότερες πληροφορίες παρέχονται από τον Λιμενικό Σταθμό Μαντουδίου.»

(Πληροφορία: SICAP S.A.)

V

## V

Αριθμός Αγγελίας 147/2022

ΠΛΟΗΓΟΣ ΤΟΜΟΣ Γ΄ (5<sup>η</sup> ΕΚΔΟΣΗ 2016) - ΜΕΣΟΓΕΙΟΣ ΘΑΛΑΣΣΑ - ΕΛΛΑΣ - Αιγαίο Πέλαγος - Πρόσγεια Θερμαϊκού Κόλπου - Ακτές Κατερίνης - Λιμενικά Έργα.

337

**A 20 Πρόσθεσε:** «Λιμενικά έργα (2022), κατασκευής ύφαλων κυματοθραυστών για την προστασία των ακτών, εκτελούνται σε απόσταση 1,500 μέτρα περίπου βόρεια της κεφαλής του προσήνεμου λιμενοβραχίονα του λιμενίσκου και μέχρι 120 μέτρα περίπου ανοικτά των ακτών. Τα έργα οριοθετούνται από τις γεωγραφικές συντεταγμένες: α.  $40^{\circ} 16' 19,5'' B - 022^{\circ} 36' 00,9'' A$ , β.  $40^{\circ} 16' 14,0'' B - 022^{\circ} 36' 23,3'' A$ , γ.  $40^{\circ} 15' 38,2'' B - 022^{\circ} 36' 08,6'' A$ , δ.  $40^{\circ} 15' 41,4'' B - 022^{\circ} 35' 55,4'' A$ , ε.  $40^{\circ} 15' 42,5'' B - 022^{\circ} 35' 54,9'' A$  (ED-50).»

(Πληροφορία: ΓΕΩΤΕΡ ΑΤΕ)

V

## VI

Αριθμός Αγγελίας 148/2022

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

Το Ευρετήριο Ν. Χαρτών και Ν. Εκδόσεων της ΥΥ (16<sup>η</sup> Έκδοση 2019) να ενημερωθεί ως εξής:

### Σελίδα: 3, 37

Να διαγραφεί ο αριθμός του χάρτη 28 από τις παρακάτω στήλες.

Αριθμός Χάρτη	Σελίδα	Μέγεθος*
28	18, 19	A

Chart No.	Page	Size*
28	52, 53	A

### Σελίδα: 18, 52

Να διαγραφούν ο αριθμοί και οι ενδείξεις «~~28 Αγ. Παύλος~~» & «~~28 Αγ. Pavnlos~~» & «~~28 Κοντιάς~~»/ «~~28 Kondias~~», που σημειώνονται στον όρμο Αγ. Παύλος και στον λιμένα Κοντιάς νήσου Λήμνου.

### Σελίδα: 19, 53

Να διαγραφούν τα στοιχεία του ΧΕΕ 28 από τις παρακάτω στήλες:

Αριθμός Χάρτη	Τίτλος Χάρτη	Κλίμακα 1:	Έκδοση
28	Αιμένες και Όρμοι Νήσων Λήμνου - Αγ. Ευστρατίου	-	1968
	Όρμος Αγ. Παύλου (Ν. Λήμνος)	10 000	
	Αιμήν Κοντιάς (Ν. Λήμνος)	12 500	

Chart No.	Title of Chart	Scale 1:	Publication
28	Ports and Bays of Limnos I. - Agios	-	1968
	Ag. Pavnlos Bay (Limnos I.)	10 000	
	Kondias Harbour (Limnos I.)	12 500	

(Πληροφορία: ΥΥ)



## VII

Προαγγελίες για τους Ναυτιλλόμενους της Περιοχής  
Μεσογείου - Μαύρης Θάλασσας (Περιοχή III) που Ισχύουν  
από 11 Οκτωβρίου μέχρι και 18 Οκτωβρίου 2022  
Σχετική Αγγελία αριθμός 13/2022

# TELEMARTES

### SECTION A

NAVAREA III Warnings originated from October 11st 2022 to October 18th 2022:

0215/22 MEDITERRANEAN SEA, BLACK SEA AND AZOV SE  
NAVAREA III WARNINGS IN FORCE ON 18 OCT22 AT 0600 UTC.  
2020: 0068.

2022: 0009, 0010, 0011, 0092, 0122, 0124, 0203, 0215.

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](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 242359 UTC OCT22.

### SECTION B

Summary of drilling rigs updated to NAVAREA III 0215/22 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

## VII

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
D/S TUNGSTEN EXPLORER	33-30,6N	031-27,6E
DIDON	33-47,4N	011-53,0E
HASDRUBAL	34-08,9N	011-36,6E
MISKAR	34-22,4N	011-52,0E
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
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
IMO 8752283	44-38,1N	013-12,4E
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**