



Βρυξέλλες, 16.9.2024
COM(2024) 408 final

ANNEXES 1 to 8

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

της πρότασης

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

**σχετικά με τον καθορισμό των αλιευτικών δυνατοτήτων που ισχύουν στη Μεσόγειο
Θάλασσα και στον Εύξεινο Πόντο για ορισμένα αποθέματα ιχθύων και ομάδες
αποθεμάτων ιχθύων για το 2025**

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

ΑΛΙΕΥΤΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΩΣΙΑΚΑ ΑΛΙΕΥΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΠΟΛΥΕΤΟΥΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΗΣ ΓΕΑΜ ΓΙΑ ΤΟ ΚΟΚΚΙΝΟ ΚΟΡΑΛΛΙ ΣΤΗ ΜΕΣΟΓΕΙΟ ΘΑΛΑΣΣΑ

Οι πίνακες του παρόντος παραρτήματος καθορίζουν τον μέγιστο επιτρεπόμενο αριθμό αδειών αλιείας και το ανώτατο επίπεδο ποσοτήτων συγκομιδής κόκκινου κοραλλιού στη Μεσόγειο Θάλασσα.

Οι αναφορές σε αλιευτικές ζώνες παραπέμπουν σε ΓΥΠ της ΓΕΑΜ.

Για τους σκοπούς του παρόντος παραρτήματος, παρέχεται ο ακόλουθος πίνακας αντιστοίχισης των λατινικών ονομασιών με τις κοινές ονομασίες των αποθεμάτων ιχθύων:

Επιστημονική ονομασία	Τριψήφιος αλφαβητικός κωδικός	Κοινή ονομασία
<i>Corallium rubrum</i>	COL	Κόκκινο κοράλλι

Πίνακας 1

Μέγιστος αριθμός αδειών αλιείας (1)

Κράτη μέλη	Κόκκινο κοράλλι COL
Ελλάδα	<i>pm</i>
Ισπανία	<i>pm</i>
Γαλλία	<i>pm</i>
Κροατία	<i>pm</i>
Ιταλία	<i>pm</i>

Πίνακας 2

Ανώτατο επίπεδο ποσοτήτων συγκομιδής εκφραζόμενο σε χιλιόγραμμα ζώντος βάρους

Είδος:	Κόκκινο κοράλλι	Ζώνη:	Ενωσιακά ύδατα στη Μεσόγειο Θάλασσα – ΓΥΠ 1-27
	<i>Corallium rubrum</i>	COL/GF1-27	
Ελλάδα	<i>pm</i>		
Ισπανία	<i>pm</i>		
Γαλλία	<i>pm</i>		

Κροατία	<i>pm</i>	
Ιταλία	<i>pm</i>	
Ένωση	<i>pm</i>	
TAC	Άνευ αντικειμένου	

(*) Αριθμός σκαφών ή δυτών, ή και των δύο, ή ζευγών δύτε και σκάφους, με άδεια συγκομιδής κόκκινου κοραλλιού.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

ΑΛΙΕΥΤΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΩΣΙΑΚΑ ΑΛΙΕΥΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΥΝΗΓΟΥ ΣΤΗ ΜΕΣΟΓΕΙΟ ΘΑΛΑΣΣΑ

Οι πίνακες του παρόντος παραρτήματος καθορίζουν τον μέγιστο αριθμό, το ανώτατο όριο kW και τη μέγιστη ολική χωρητικότητα (GT) για ενωσιακά αλιευτικά σκάφη που επιτρέπεται να αλιεύουν κυνηγό με τη χρήση FAD στη Μεσόγειο Θάλασσα, καθώς και το ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων.

Οι αναφορές σε αλιευτικές ζώνες παραπέμπουν σε ΓΥΠ της ΓΕΑΜ.

Για τους σκοπούς του παρόντος παραρτήματος, παρέχεται ο ακόλουθος πίνακας αντιστοίχισης των λατινικών ονομασιών με τις κοινές ονομασίες των αποθεμάτων ιχθύων:

Επιστημονική ονομασία	Τριψήφιος αλφαβητικός κωδικός	Κοινή ονομασία
<i>Coryphaena hippurus</i>	DOL	Κυνηγός

α) Μέγιστη αλιευτική ικανότητα του στόλου σκαφών για την αλιεία κυνηγού με τη χρήση FAD στη Μεσόγειο Θάλασσα (ΓΥΠ 1-27)

Κράτος μέλος	Αριθμός σκαφών	kW	GT
Ιταλία	261	21061	1986
Μάλτα	130	16 662	1 296,28
Ισπανία	45	2 105,73	153,34

β) Μέγιστος αριθμός FAD ανά σκάφος που επιτρέπεται να αλιεύει κυνηγό στη Μεσόγειο Θάλασσα (ΓΥΠ 1-27)

Κράτος μέλος	Αριθμός FAD ανά σκάφος
Ιταλία	100
Μάλτα	200
Ισπανία	50

γ) Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων σε τόνους ζώντος βάρους που αλιεύονται στη Μεσόγειο Θάλασσα (ΓΥΠ 1-27)

Είδος:	Κυνηγός <i>Coryphaena hippurus</i>	Ζώνη:	Ενωσιακά και διεθνή ύδατα ΓΥΠ 1-27 της ΓΕΑΜ (DOL/MED)
Ιταλία	1 174	Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων	

Μάλτα	517	
Ισπανία	127	
Ένωση	1 818	
TAC	Άνευ αντικειμένου	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ

ΑΛΙΕΥΤΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΩΣΙΑΚΑ ΑΛΙΕΥΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΒΕΝΘΟΠΕΛΑΓΙΚΩΝ ΑΠΟΘΕΜΑΤΩΝ ΣΤΗ ΔΥΤΙΚΗ ΜΕΣΟΓΕΙΟ ΘΑΛΑΣΣΑ

Στους πίνακες του παρόντος παραρτήματος καθορίζεται η μέγιστη επιτρεπόμενη αλιευτική προσπάθεια (σε ημέρες αλιείας) ανά ομάδες αποθεμάτων, όπως ορίζονται στο άρθρο 2 σημείο 13 του κανονισμού (ΕΕ) 2019/1022, τα ανώτατα όρια αλιευμάτων και το ολικό μήκος σκαφών για όλους τους τύπους τρατών¹ και παραγαδιάρικων βενθοπελαγικής αλιείας που αλιεύουν βενθοπελαγικά αποθέματα στη δυτική Μεσόγειο Θάλασσα.

Όλες οι αλιευτικές δυνατότητες που καθορίζονται στο παρόν παράρτημα υπόκεινται στους κανόνες που προβλέπονται στο άρθρο 7 του κανονισμού (ΕΕ) 2019/1022 και στα άρθρα 26 έως 35 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009.

Οι αναφορές σε αλιευτικές ζώνες παραπέμπουν σε ΓΥΠ της ΓΕΑΜ.

Για τους σκοπούς του παρόντος παραρτήματος, παρέχεται ο ακόλουθος πίνακας αντιστοίχισης των λατινικών ονομασιών με τις κοινές ονομασίες των αποθεμάτων ιχθύων:

Επιστημονική ονομασία	Τριψήφιος αλφαβητικός κωδικός	Κοινή ονομασία
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Κόκκινη γιγαντογαρίδα
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Κόκκινη γαρίδα
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Μπακαλιάρος μερλούκιος
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	Κουτσομούρα
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Καραβίδα
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Κόκκινη γαρίδα βαθέων υδάτων

1. Μέγιστη επιτρεπόμενη αλιευτική προσπάθεια (σε ημέρες αλιείας)

¹ TBB, OTB, PTB, TBN, TBS, TB, OTM, PTM, TMS, TM, OTT, OT, PT, TX, OTP και TSP.

- α) Αριθμός ημερών αλιείας για μηχανότρατες στο Πέλαγος Αλμποράν, στις Βαlearίδες Νήσους, στη Βόρεια Ισπανία και στον Κόλπο του Λέοντος (ΓΥΠ 1, 2, 5, 6 και 7)

Ομάδα αποθεμάτων	Ολικό μήκος σκαφών	Ισπανία	Γαλλία	Ιταλία	Κωδικός ομάδας αλιευτικής προσπάθειας	Κωδικός πρόσθετης κατανομής
Κουτσομούρα στις ΓΥΠ 1, 5, 6 και 7· μπακαλιάρος μερλούκιος στις ΓΥΠ 1, 5, 6 και 7· κόκκινη γαρίδα βαθέων υδάτων στις ΓΥΠ 1, 5 και 6· καραβίδα στις ΓΥΠ 5 και 6	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_TR1	EFF1/MED1_TR1_AA
	≥ 12 m και < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_TR2	EFF1/MED1_TR2_AA
	≥ 18 m και < 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_TR3	EFF1/MED1_TR3_AA
	≥ 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_TR4	EFF1/MED1_TR4_AA

Κόκκινη γαρίδα στις ΓΥΠ 1, 2, 5, 6 και 7	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED1_TR1	EFF2/MED1_TR1_AA
	≥ 12 m και < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED1_TR2	EFF2/MED1_TR2_AA
	≥ 18 m και < 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED1_TR3	EFF2/MED1_TR3_AA
	≥ 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED1_TR4	EFF2/MED1_TR4_AA

- β) Αριθμός ημερών αλιείας για μηχανότρατες στην Κορσική, στη Θάλασσα της Λιγουρίας, στην Τυρρηνική Θάλασσα και στη Σαρδηνία (ΓΥΠ 8, 9, 10 και 11)

Ομάδα αποθεμάτων	Ολικό μήκος σκαφών	Ισπανία	Γαλλία	Ιταλία	Κωδικός ομάδας αλιευτικής προσπάθειας	Κωδικός πρόσθετης κατανομής
Κουτσομούρα στις ΓΥΠ 8, 9, 10 και 11· μπακαλιάρος μερλούκιος στις ΓΥΠ 8, 9, 10 και 11· κόκκινη γαρίδα βαθέων υδάτων στις ΓΥΠ 9, 10 και 11·	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_TR1	EFF1/MED2_TR1_AA
	≥ 12 m και < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_TR2	EFF1/MED2_TR2_AA
	≥ 18 m και < 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_TR3	EFF1/MED2_TR3_AA
	≥ 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_TR4	EFF1/MED2_TR4_AA

καραβίδα στις ΓΥΠ 9 και 10						
-------------------------------	--	--	--	--	--	--

Κόκκινη γιγαντογαρίδα στις ΓΥΠ 8, 9, 10 και 11	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED2_TR1	EFF2/MED2_TR1_AA
	≥ 12 m και < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED2_TR2	EFF2/MED2_TR2_AA
	≥ 18 m και < 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED2_TR3	EFF2/MED2_TR3_AA
	≥ 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED2_TR4	EFF2/MED2_TR4_AA

- γ) Αριθμός ημερών αλιείας για παραγαδιάρικα βενθοπελαγικής αλιείας στο Πέλαγος Αλμποράν, στις Βαlearίδες Νήσους, στη Βόρεια Ισπανία και στον Κόλπο του Λέοντος (ΓΥΠ 1, 2, 5, 6 και 7)

Ομάδα αποθεμάτων	Ολικό μήκος σκαφών	Ισπανία	Γαλλία	Ιταλία	Κωδικός ομάδας αλιευτικής προσπάθειας
Μπακαλιάρος μερλούκιος στις ΓΥΠ 1, 2, 5, 6 και 7	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_LL1
	≥ 12 m και < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_LL2
	≥ 18 m και < 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_LL3
	≥ 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_LL4

- Αριθμός ημερών αλιείας για παραγαδιάρικα βενθοπελαγικής αλιείας στην Κορσική, στη Θάλασσα της Λιγουρίας, στην Τυρρηνική Θάλασσα και στη Σαρδηνία (ΓΥΠ 8, 9, 10 και 11)

Ομάδα αποθεμάτων	Ολικό μήκος σκαφών	Ισπανία	Γαλλία	Ιταλία	Κωδικός ομάδας αλιευτικής προσπάθειας
Μπακαλιάρος μερλούκιος στις ΓΥΠ 8, 9, 10 και 11	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_LL1
	≥ 12 m και < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_LL2
	≥ 18 m και < 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_LL3
	≥ 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_LL4

2. Ανώτατα όρια αλιευμάτων για γαρίδες βαθέων υδάτων

- α) Αλιευτικές δυνατότητες για την κόκκινη γαρίδα (*Aristeus antennatus*) στο Πέλαγος Αλμποράν, στις Βαlearίδες Νήσους, στη Βόρεια Ισπανία και στον Κόλπο του Λέοντος (ΓΥΠ

1, 2, 5, 6 και 7) εκφραζόμενες ως ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων σε τόνους ζώντος βάρους

Είδος:	Κόκκινη γαρίδα <i>Aristeus antennatus</i>	Ζώνη:	ΓΥΠ 1, 2, 5, 6 και 7 (ARA/GF1-7)
Ισπανία	<i>pm</i>		
Γαλλία	<i>pm</i>		
Ιταλία	<i>pm</i>		
Ένωση	<i>pm</i>		
TAC	Άνευ αντικειμένου		Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων

β) Αλιευτικές δυνατότητες για την κόκκινη γαρίδα (*Aristeus antennatus*) και την κόκκινη γιγαντογαρίδα (*Aristaeomorpha foliacea*) στην Κορσική, στη Θάλασσα της Λιγουρίας, στην Τυρρηνική Θάλασσα και στη Σαρδηνία (ΓΥΠ 8, 9, 10 και 11) εκφραζόμενες ως ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων σε τόνους ζώντος βάρους

Είδος:	Κόκκινη γαρίδα <i>Aristeus antennatus</i>	Ζώνη:	ΓΥΠ 8, 9, 10 και 11 (ARA/GF8-11)
Ισπανία	<i>pm</i>		
Γαλλία	<i>pm</i>		
Ιταλία	<i>pm</i>		
Ένωση	<i>pm</i>		
TAC	Άνευ αντικειμένου		Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων

Είδος:	Κόκκινη γιγαντογαρίδα <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Ζώνη:	ΓΥΠ 8, 9, 10 και 11 (ARS/GF8-11)
Ισπανία	<i>pm</i>		
Γαλλία	<i>pm</i>		
Ιταλία	<i>pm</i>		
Ένωση	<i>pm</i>		
TAC	Άνευ αντικειμένου		Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ IV

ΑΛΙΕΥΤΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΩΣΙΑΚΑ ΑΛΙΕΥΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΣΤΗΝ ΑΔΡΙΑΤΙΚΗ ΘΑΛΑΣΣΑ

Οι πίνακες του παρόντος παραρτήματος καθορίζουν τις αλιευτικές δυνατότητες ανά απόθεμα ή ομάδα αλιευτικής προσπάθειας σκαφών και, κατά περίπτωση, τους όρους που συνδέονται λειτουργικά με αυτές, συμπεριλαμβανομένου του μέγιστου αριθμού ενωσιακών αλιευτικών σκαφών που επιτρέπεται να αλιεύουν μικρά πελαγικά είδη.

Όλες οι αλιευτικές δυνατότητες που καθορίζονται στο παρόν παράρτημα υπόκεινται στους κανόνες που προβλέπονται στα άρθρα 26 έως 35 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009.

Οι αναφορές σε αλιευτικές ζώνες παραπέμπουν σε ΓΥΠ της ΓΕΑΜ.

Για τους σκοπούς του παρόντος παραρτήματος, παρέχεται ο ακόλουθος πίνακας αντιστοίχισης των λατινικών ονομασιών με τις κοινές ονομασίες:

Επιστημονική ονομασία	Τριψήφιος αλφαβητικός κωδικός	Κοινή ονομασία
<i>Engraulis encrasicolus</i>	ANE	Γαύρος
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Μπακαλιάρος μερλούκιος
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	Κουτσομούρα
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Καραβίδα
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Κόκκινη γαρίδα βαθέων υδάτων
<i>Sardina pilchardus</i>	PIL	Σαρδέλα
<i>Solea solea</i>	SOL	Γλώσσα

1. Αποθέματα μικρών πελαγικών ειδών – ΓΥΠ 17 και 18

α) Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων εκφραζόμενο σε τόνους ζώντος βάρους

Είδος	Μικρά πελαγικά είδη (γαύρος και σαρδέλα)	Ζώνη	Ενωσιακά και διεθνή ύδατα ΓΥΠ 17 και 18 της ΓΕΑΜ
	<i>Engraulis encrasicolus</i> (ANE/GF1718)	<i>Sardina pilchardus</i> (PIL/GF1718)	
Ιταλία	<i>pm pm</i>	(*)	
Κροατία	<i>pm pm</i>		
TAC	Άνευ αντικειμένου		

(*) Όσον αφορά τη Σλοβενία, οι ποσότητες βασίζονται στο επίπεδο των αλιευμάτων του 2014 και δεν πρέπει να υπερβαίνουν τους 300 τόνους.

β) Μέγιστη αλιευτική ικανότητα του στόλου μηχανότρατων και γρι-γρι που αλιεύουν ενεργώς μικρά πελαγικά είδη

Κράτος μέλος	Εργαλεία	Αριθμός σκαφών	kW	GT
Κροατία	PS	249	77 145,52	18 537,72
Ιταλία	PTM, OTM και PS	187	64655	14065
Σλοβενία(*)	PS	4	433,7	38,5

(*) Η διάταξη της παραγράφου 28 της σύστασης GFCM/44/2021/20 δεν εφαρμόζεται στους εθνικούς στόλους που αριθμούν λιγότερα από 10 γρι-γρι ή πελαγικές μηχανότρατες που αλιεύουν ενεργώς αποθέματα μικρών πελαγικών

ειδών, όπως καταγράφονται τόσο στο εθνικό μητρώο όσο και στο μητρώο ΓΕΑΜ το 2014. Στην περίπτωση αυτή, η αλιευτική ικανότητα του ενεργού στόλου μπορεί να αυξηθεί έως και 50 % κατ' ανώτατο όριο ως προς τον αριθμό των σκαφών και σε επίπεδο μονάδων ολικής χωρητικότητας (GT), ολικής χωρητικότητας σε κόρους (GRT) και kW.

2. Βενθοπελαγικά αποθέματα — ΓΥΠ 17 και 18

α) Μέγιστη επιτρεπόμενη αλιευτική προσπάθεια (σε ημέρες αλιείας) ανά τύπους τρατών και τμήμα στόλου που αλιεύουν βενθοπελαγικά αποθέματα στις ΓΥΠ 17 και 18 (Αδριατική Θάλασσα).

Τύπος εργαλείων	Γεωγραφική περιοχή	Σχετικά αποθέματα	Ολικό μήκος σκαφών	Κωδικός ομάδας αλιευτικής προσπάθειας	Ημέρες αλιείας 2025		
					ΙΤΑΛΙΑ	ΚΡΟΑΤΙΑ	ΣΛΟΒΕΝΙΑ (*)
Τράτες (OTB)	Υποπεριοχές 17 και 18 της ΓΕΑΜ	Κουτσομούρα· μπακαλιάρος· μερλούκιος· κόκκινη γαρίδα· βαθέων υδάτων· και καραβίδα	< 12 m	EFF/MED3_OTB_TR1	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
			≥ 12 m και < 24 m	EFF/MED3_OTB_TR2	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
			≥ 24 m	EFF/MED3_OTB_TR3	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
Δοκότρατες (TBB)	Υποπεριοχή 17 της ΓΕΑΜ	Γλώσσα	< 12 m	EFF/MED3_TBB_TR1	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
			≥ 12 m και < 24 m	EFF/MED3_TBB_TR2	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
			≥ 24 m	EFF/MED3_TBB_TR3	<i>pm</i>	<i>pm</i>	

(*) Η Σλοβενία δεν υπερβαίνει το όριο αλιευτικής προσπάθειας των 3 000 ημερών αλιείας ετησίως σύμφωνα με την παράγραφο 13 της σύστασης GFCM/43/2019/5.

β) Μέγιστη αλιευτική ικανότητα του στόλου με τράτες βυθού και δοκότρατες που επιτρέπεται να αλιεύουν βενθοπελαγικά αποθέματα

Κράτος μέλος	Εργαλεία	Αριθμός σκαφών	kW	GT
Κροατία	OTB	495	79 867,99	13 267,99
Ιταλία	OTB και TBB	1 363	260 618,37	47 148
Σλοβενία (*)	OTB	11	1 813,00	168,67

(*) Οι διατάξεις της παραγράφου 9 στοιχείο γ) και της παραγράφου 28 της σύστασης GFCM/43/2019/5 δεν εφαρμόζονται σε εθνικούς στόλους σκαφών που χρησιμοποιούν τράτες (OTB) και αλιεύουν για λιγότερο από 1 000 ημέρες κατά τη διάρκεια της περιόδου αναφοράς της παραγράφου 9 στοιχείο γ). Η αλιευτική ικανότητα του ενεργού στόλου σκαφών που χρησιμοποιούν τράτες (OTB) δεν μπορεί να αυξηθεί άνω του 50 % σε σχέση με την περίοδο αναφοράς.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ V

ΑΛΙΕΥΤΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΩΣΙΑΚΑ ΑΛΙΕΥΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΣΤΟ ΣΤΕΝΟ ΤΗΣ ΣΙΚΕΛΙΑΣ

Οι πίνακες του παρόντος παραρτήματος καθορίζουν τις αλιευτικές δυνατότητες ανά απόθεμα ή ομάδα αλιευτικής προσπάθειας σκαφών και, κατά περίπτωση, τους όρους που συνδέονται λειτουργικά με αυτές, συμπεριλαμβανομένου του μέγιστου αριθμού ενωσιακών αλιευτικών σκαφών που επιτρέπεται να αλιεύουν βενθοπελαγικά είδη και γαρίδες βαθέων υδάτων.

Όλες οι αλιευτικές δυνατότητες που καθορίζονται στο παρόν παράρτημα υπόκεινται στους κανόνες που προβλέπονται στα άρθρα 26 έως 35 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009.

Οι αναφορές σε αλιευτικές ζώνες παραπέμπουν σε ΓΥΠ της ΓΕΑΜ.

Για τους σκοπούς του παρόντος παραρτήματος, παρέχεται ο ακόλουθος πίνακας αντιστοίχισης των λατινικών ονομασιών με τις κοινές ονομασίες:

Επιστημονική ονομασία	Τριψήφιος αλφαβητικός κωδικός	Κοινή ονομασία
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Μπακαλιάρος μερλούκιος
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Κόκκινη γαρίδα βαθέων υδάτων
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Κόκκινη γιγαντογαρίδα
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Κόκκινη γαρίδα

1. Βενθοπελαγικά αποθέματα

α) Μέγιστη αλιευτική ικανότητα του στόλου εκφραζόμενη σε αριθμό σκαφών, kW και GT για τράτες βυθού που επιτρέπεται να αλιεύουν βενθοπελαγικά αποθέματα στο στενό της Σικελίας (ΓΥΠ 12, 13, 14, 15 και 16)

Κράτος μέλος	Εργαλεία	Αριθμός σκαφών	kW	GT
Κύπρος	ΟΤΒ	1	265	105
Ισπανία	ΟΤΒ	1	100	118
Ιταλία	ΟΤΒ	594	144 175	36 856
Μάλτα	ΟΤΒ	15	5 562	2 007

β) Μέγιστο επίπεδο αλιευτικής προσπάθειας (σε αριθμό ημερών αλιείας), για τις τράτες βυθού που αλιεύουν μπακαλιάρo μερλούκιο (*Merluccius merluccius*) στο στενό της Σικελίας (ΓΥΠ 12, 13, 14, 15 και 16)

Κράτος μέλος	Εργαλεία	Μήκος σκάφους	Κωδικός ομάδας αλιευτικής προσπάθειας	Ημέρες αλιείας 2025
CYP	ΟΤΒ	T-12	EFF4/MED4_OTB4	51
ITA	ΟΤΒ	T-07	EFF4/MED4_OTB1	90
ITA	ΟΤΒ	T-10	EFF4/MED4_OTB2	188
ITA	ΟΤΒ	T-11	EFF4/MED4_OTB3	19 366
ITA	ΟΤΒ	T-12	EFF4/MED4_OTB4	3 657

MLT	OTB	T-11	EFF4/MED4_OTB3	338
MLT	OTB	T-12	EFF4/MED4_OTB4	165

γ) Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων κόκκινης γαρίδας βαθέων υδάτων (*Parapenaeus longirostris*) στο στενό της Σικελίας (ΓΥΠ 12, 13, 14, 15 και 16) εκφραζόμενο σε τόνους ζώντος βάρους

Είδος:	Κόκκινη γαρίδα βαθέων υδάτων <i>Parapenaeus longirostris</i>	Ζώνη: ΓΥΠ 12, 13, 14, 15 και 16 (DPS/GF12-16)
Κύπρος	1	Αναλυτικό όριο αλιευμάτων
Ιταλία	2020	
Μάλτα	5	
Ενωση	2026	
TAC	Άνευ αντικειμένου	

2. Γαρίδες βαθέων υδάτων

α) Μέγιστη αλιευτική ικανότητα του στόλου εκφραζόμενη σε αριθμό σκαφών, kW και GT για τράτες βυθού που επιτρέπεται να αλιεύουν αποθέματα γαρίδας βαθέων υδάτων στο στενό της Σικελίας (ΓΥΠ 12, 13, 14, 15 και 16)

Κράτος μέλος	Εργαλεία	Αριθμός σκαφών	kW	GT
Κύπρος	ΟΤΒ	1	265	105
Ισπανία	ΟΤΒ	2	440,56	218,78
Ιταλία	ΟΤΒ	239	76 232	22 672
Μάλτα	ΟΤΒ	15	5 562	2 007

β) Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων κόκκινης γιγαντογαρίδας (*Aristaeomorpha foliacea*) στο στενό της Σικελίας (ΓΥΠ 12, 13, 14, 15 και 16) εκφραζόμενο σε τόνους ζώντος βάρους

Είδος:	Κόκκινη γιγαντογαρίδα <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Ζώνη: ΓΥΠ 12, 13, 14, 15 και 16 (ARS/GF12-16)
Ισπανία	0,9	Αναλυτικό όριο αλιευμάτων
Ιταλία	818,4	
Κύπρος	0	
Μάλτα	34,7	
Ενωση	854	
TAC	Άνευ αντικειμένου	

γ) Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων κόκκινης γαρίδας (*Aristeus antennatus*) στο στενό της Σικελίας (ΓΥΠ 12, 13, 14, 15 και 16) εκφραζόμενο σε τόνους ζώντος βάρους

Είδος:	Κόκκινη γαρίδα <i>Aristeus antennatus</i>	Ζώνη: ΓΥΠ 12, 13, 14, 15 και 16 (ARA/GF12-16)
---------------	--	--

Ισπανία	0,9	Προληπτικό όριο αλιευμάτων
Ιταλία	94,8	
Κύπρος	0	
Μάλτα	1,8	
Ενωση	98	
ΤΑC		Άνευ αντικειμένου

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VI

ΑΛΙΕΥΤΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΩΣΙΑΚΑ ΑΛΙΕΥΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΣΤΟ ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ ΚΑΙ ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ ΤΗΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ

Οι πίνακες του παρόντος παραρτήματος καθορίζουν τον μέγιστο αριθμό ενωσιακών αλιευτικών σκαφών που επιτρέπεται να αλιεύουν βενθοπελαγικά αποθέματα στο Ιόνιο Πέλαγος και στη Θάλασσα της Ανατολικής Μεσογείου. Οι αναφορές σε αλιευτικές ζώνες παραπέμπουν σε ΓΥΠ της ΓΕΑΜ.

Για τους σκοπούς του παρόντος παραρτήματος, παρέχεται ο ακόλουθος πίνακας αντιστοίχισης των λατινικών ονομασιών με τις κοινές ονομασίες των αποθεμάτων ιχθύων:

Επιστημονική ονομασία	Τριψήφιος αλφαβητικός κωδικός	Κοινή ονομασία
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Κόκκινη γιγαντογαρίδα
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Κόκκινη γαρίδα

1. Ιόνιο Πέλαγος

α) Μέγιστη αλιευτική ικανότητα του στόλου εκφραζόμενη σε αριθμό σκαφών, kW και GT για τράτες βυθού που επιτρέπεται να αλιεύουν αποθέματα γαρίδας βαθέων υδάτων στο Ιόνιο Πέλαγος (ΓΥΠ 19, 20 και 21)

Κράτος μέλος	Εργαλεία	Αριθμός σκαφών	kW	GT
Ελλάδα	ΟΤΒ	240	69 281	23 101
Ιταλία	ΟΤΒ	291	72383	16853
Μάλτα	ΟΤΒ	15	5 562	2 007

β) Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων κόκκινης γιγαντογαρίδας (*Aristaeomorpha foliacea*) στο Ιόνιο Πέλαγος (ΓΥΠ 19, 20 και 21) εκφραζόμενο σε τόνους ζώντος βάρους

Είδος:	Κόκκινη γιγαντογαρίδα <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Ζώνη: ΓΥΠ 19, 20 και 21 (ARS/GF19-21)
--------	---	--

Ελλάδα 32,3 Αναλυτικό όριο αλιευμάτων

Ιταλία 294,4

Μάλτα 43,3

Ένωση 370

TAC Άνευ αντικειμένου

γ) Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων κόκκινης γαρίδας (*Aristeus antennatus*) στο Ιόνιο Πέλαγος (ΓΥΠ 19, 20 και 21) εκφραζόμενο σε τόνους ζώντος βάρους

Είδος:	Κόκκινη γαρίδα <i>Aristeus antennatus</i>	Ζώνη: ΓΥΠ 19, 20 και 21 (ARS/GF19-21)
--------	--	---------------------------------------

Ελλάδα 14,3 Αναλυτικό όριο αλιευμάτων

Ιταλία 235,7

Μάλτα 0

Ένωση 250

2. Θάλασσα της Ανατολικής Μεσογείου

α) Μέγιστη αλιευτική ικανότητα του στόλου εκφραζόμενη σε αριθμό σκαφών, kW και GT για τράτες βυθού που επιτρέπεται να αλιεύουν αποθέματα γαρίδας βαθέων υδάτων στη Θάλασσα της Ανατολικής Μεσογείου (ΓΥΠ 24, 25, 26 και 27)

Κράτος μέλος	Εργαλεία	Αριθμός σκαφών	kW	GT
Κύπρος	ΟΤΒ	6	2 048	618
Ιταλία	ΟΤΒ	34	15345	5542

β) Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων κόκκινης γιγαντογαρίδας (*Aristaeomorpha foliacea*) στη Θάλασσα της Ανατολικής Μεσογείου (ΓΥΠ 24, 25, 26 και 27) εκφραζόμενο σε τόνους ζώντος βάρους

Είδος:	Κόκκινη γιγαντογαρίδα <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Ζώνη: ΓΥΠ 24, 25, 26 και 27 (ARS/GF24-27)
--------	---	--

Ιταλία	45,1	Προληπτικό όριο αλιευμάτων
Κύπρος	10,9	
Ένωση	56	
TAC	Άνευ αντικειμένου	

γ) Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων κόκκινης γαρίδας (*Aristeus antennatus*) στη Θάλασσα της Ανατολικής Μεσογείου (ΓΥΠ 24, 25, 26 και 27) εκφραζόμενο σε τόνους ζώντος βάρους

Είδος:	Κόκκινη γαρίδα <i>Aristeus antennatus</i>	Ζώνη: ΓΥΠ 24, 25, 26 και 27 (ARS/GF24-27)
--------	--	--

Ιταλία	9,4	Προληπτικό όριο αλιευμάτων
Κύπρος	5,6	
Ένωση	15	
TAC	Άνευ αντικειμένου	

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VII

ΑΛΙΕΥΤΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΩΣΙΑΚΑ ΑΛΙΕΥΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΣΤΟ ΠΕΛΑΓΟΣ ΑΛΜΠΟΡΑΝ

α) Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων που αλιεύονται με παραγάδια και πετονιές χειρός εκφραζόμενο σε τόνους ζώντος βάρους

Είδος:	Πελαγίσιο λυθρίνι <i>Pagellus bogaraveo</i>	Ζώνη: Ενωσιακά ύδατα στο Πέλαγος Αλμποράν – ΓΥΠ 1, 2 και 3 (SBR/GF1-3)
--------	--	--

Ισπανία *pm* Ανώτατο επίπεδο αλιευμάτων

Ένωση *pm*

TAC Άνευ αντικειμένου

β) Μέγιστος αριθμός παραγαδιών και πετονιών χειρός που επιτρέπεται να αλιεύουν στο Πέλαγος Αλμποράν (ΓΥΠ 1, 2 και 3)

Κράτος μέλος	Πελαγίσιο λυθρίνι στις ΓΥΠ 1, 2 και 3
Ισπανία	82

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ VIII

ΑΛΙΕΥΤΙΚΕΣ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΩΣΙΑΚΑ ΑΛΙΕΥΤΙΚΑ ΣΚΑΦΗ ΣΤΟΝ ΕΥΞΕΙΝΟ ΠΟΝΤΟ

Οι πίνακες του παρόντος παραρτήματος καθορίζουν τα TAC και τις ποσοστώσεις σε τόνους ζώντος βάρους ανά απόθεμα και, κατά περίπτωση, τους όρους που συνδέονται λειτουργικά με αυτά.

Όλες οι αλιευτικές δυνατότητες που καθορίζονται στο παρόν παράρτημα υπόκεινται στους κανόνες που προβλέπονται στα άρθρα 26 έως 35 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1224/2009.

Οι αναφορές σε αλιευτικές ζώνες παραπέμπουν σε ΓΥΠ της ΓΕΑΜ.

Για τους σκοπούς του παρόντος παραρτήματος, παρέχεται ο ακόλουθος πίνακας αντιστοίχισης των λατινικών ονομασιών με τις κοινές ονομασίες:

Επιστημονική ονομασία	Τριψήφιος αλφαβητικός κωδικός	Κοινή ονομασία
<i>Sprattus sprattus</i>	SPR	Παπαλίνα
<i>Scophthalmus maximus</i>	TUR	Καλκάνι

Είδος	Παπαλίνα <i>Sprattus sprattus</i>	Ζώνη:	Ενωσιακά ύδατα στον Εύξεινο Πόντο – ΓΥΠ 29 (SPR/F3742C)
Βουλγαρία	8 032,50	Αναλυτικό TAC	Δεν εφαρμόζεται το άρθρο 3 παράγραφοι 2 και 3 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 847/96.
Ρουμανία	3 442,50		
Ενωση	11 475		
TAC	Άνευ αντικειμένου		

Είδος	Καλκάνι <i>Scophthalmus maximus</i>	Ζώνη:	Ενωσιακά ύδατα στον Εύξεινο Πόντο – ΓΥΠ 29 (TUR/F3742C)
Βουλγαρία	<i>pm</i>	Αναλυτικό TAC	Δεν εφαρμόζεται το άρθρο 3 παράγραφοι 2 και 3 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 847/96.
Ρουμανία	<i>pm</i>		
Ενωση	<i>pm</i> ^(*)		
TAC	<i>pm</i>		

(*) Απαγορεύονται οι αλιευτικές δραστηριότητες, συμπεριλαμβανομένης της μεταφόρτωσης, της διατήρησης επί του σκάφους, της εκφόρτωσης και της πρώτης πώλησης, από τις 15 Απριλίου έως τις 15 Ιουνίου 2025.