



Bruxelles, den 10.10.2023  
COM(2023) 578 final

ANNEXES 1 to 8

## **BILAG**

**til Forslag til**

### **RÅDETS FORORDNING**

**om fastsættelse af fiskerimuligheder for visse fiskebestande og grupper af fiskebestande  
gældende i Middelhavet og Sortehavet for 2024**

## **BILAG I**

### **FISKERIMULIGHEDER FOR EU-FISKERFARTØJER INDEN FOR RAMMERNE AF GFCM'S FLERÅRIGE FORVALTNINGSPLAN FOR ÆDELKORAL I MIDDELHAVET**

I tabellerne i dette bilag fastsættes det maksimale tilladte antal fiskeritilladelser og den maksimale mængde ædelkoral, der må fiskes i Middelhavet.

Henvisninger til fiskeriområder er henvisninger til GFCM's GSA'er.

Med henblik på dette bilag gælder nedenstående sammenlignende oversigt over de latinske navne og de danske navne for fiskebestande:

<b>Videnskabeligt navn</b>	<b>Alfa-3-kode</b>	<b>Dansk navn</b>
<i>Corallium rubrum</i>	COL	Ædelkoral

*Tabel 1*

#### **Maksimalt antal fiskeritilladelser<sup>1</sup>**

<b>Medlemsstater</b>	<b>Ædelkoral COL</b>
Grækenland	12
Spanien	0 <sup>(2)</sup>
Frankrig	32
Kroatien	28
Italien	40

*Tabel 2*

#### **Maksimal fisket mængde udtrykt i ton levende vægt**

<b>Art:</b>	<b>Ædelkoral</b>	<b>Område:</b>	<b>EU-farvande i Middelhavet-GSA 1-27</b>
	<i>Corallium rubrum</i>	COL/GF1-27	
Grækenland	1 844		
Spanien	0 <sup>(2)</sup>		

<sup>1</sup> Svarende til antallet af fartøjer og/eller dykkere eller et par med én dykker med ét fartøj, der har tilladelse til at fiske efter ædelkoral.

<sup>2</sup> I henhold til det midlertidige forbud mod fiskeri efter ædelkoral i spanske farvande.

Frankrig	1 400	
Kroatien	1 226	
Italien	1 378	
Unionen	5 848	
TAC	Ikke relevant	

**BILAG II**  
**GULDMAKREL I MIDDELHAVET**

[pladsholder nye foranstaltninger]

### **BILAG III**

#### **FISKERIMULIGHEDER FOR EU-FISKERFARTØJER INDEN FOR RAMMERNE AF FORVALTNINGEN AF DEMERSALE BESTANDE I DET VESTLIGE MIDDELHAV**

I tabellerne i dette bilag er fastsat den maksimale tilladte fiskeriindsats (i fiskedage) fordelt på grupper af bestande som defineret i artikel 2, nr. 13, i forordning (EU) 2019/1022, fangstbegrænsningerne og fartøjslængden overalt for alle typer trawl<sup>1</sup> og langlinefartøjer, der fisker efter demersale bestande i det vestlige Middelhav.

Alle fiskerimulighederne i dette bilag er omfattet af bestemmelserne i artikel 7 i forordning (EU) 2019/1022 og artikel 26-35 i forordning (EF) nr. 1224/2009.

Henvisninger til fiskeriområder er henvisninger til GFCM's GSA'er.

Med henblik på dette bilag gælder nedenstående sammenlignende oversigt over de latinske navne og de danske navne for fiskebestande:

<b>Videnskabeligt navn</b>	<b>Alfa-3-kode</b>	<b>Dansk navn</b>
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Rød kæmpereje
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Blårød reje
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Europæisk kulmule
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	Rød mulle
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Jomfruhummer
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Dybvandsrosenreje

#### 1. Maksimal tilladt fiskeriindsats i fiskeridage

- a) Antal fiskedage for trawlere i Alboránhavet, Balearerne, Nordspanien og Lionbugten (GSA 1, 2, 5, 6 og 7)

<b>Gruppe af bestande</b>	<b>Fartøjslængde overalt</b>	<b>Spanien</b>	<b>Frankrig</b>	<b>Italien</b>	<b>Fiskeriindsats gruppekode</b>	<b>Kode for yderligere tildeling</b>
Rød mulle i GSA 1, 5, 6 og 7, kulmule i GSA 1, 5, 6 og 7,	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_TR1	EFF1/MED1_TR1_AA
dybvandsrosenreje i GSA 1, 5 og 6,	≥ 12 m og < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_TR2	EFF1/MED1_TR2_AA
jomfruhummer i GSA 5 og 6	≥ 18 m og < 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

<sup>1</sup> TBB, OTB, PTB, TBN, TBS, TB, OTM, PTM, TMS, TM, OTT, OT, PT, TX, OTP og TSP.

Gruppe af bestande	Fartøjslængde overalt	Spanien	Frankrig	Italien	Fiskeriindsatsgruppekode	Kode for yderligere tildeling
Blårød reje i GSA 1, 2, 5, 6 og 7	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED1_TR1	EFF2/MED1_TR1_AA
	≥ 12 m og < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED1_TR2	EFF2/MED1_TR2_AA
	≥ 18 m og < 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

b) Antal fiskedage for trawlere på Korsika, i Det Liguriske Hav og Det Tyrrenske Hav og på Sardinien (GSA 8, 9, 10 og 11)

Gruppe af bestande	Fartøjslængde overalt	Spanien	Frankrig	Italien	Fiskeriindsatsgruppekode	Kode for yderligere tildeling
Rød mulle i GSA 8, 9, 10 og 11, kulmule i GSA 8, 9, 10 og 11, dybvandsrosen reje i GSA 9, 10 og 11, jomfruummer i GSA 9 og 10	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_TR1	EFF1/MED2_TR1_AA
	≥ 12 m og < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_TR2	EFF1/MED2_TR2_AA
	≥ 18 m og < 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

Gruppe af bestande	Fartøjslængde overalt	Spanien	Frankrig	Italien	Fiskeriindsatsgruppekode	Kode for yderligere tildeling
Rød kæmpereje i GSA 8, 9, 10	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED2_TR1	EFF2/MED2_TR1_AA

og 11	≥ 12 m og < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED2_TR 2	EFF2/MED2 _TR2_AA
	≥ 18 m og < 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED2_TR 3	EFF2/MED2 _TR3_AA
	≥ 24 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF2/MED2_TR 4	EFF2/MED2 _TR4_AA

c) Antal fiskedage for langlinefartøjer, der fisker efter demersale bestande i Alboránhavet, Balearerne, Nordspanien og Lionbugten (GSA 1, 2, 5, 6 og 7)

Gruppe af bestande	Fartøjslængde overalt	Spanien	Frankrig	Italien	Fiskeriindsatsgruppekode
Kulmule i GSA 1, 2, 5, 6 og 7	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_LL1
	≥ 12 m og < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED1_LL2
	≥ 18 m og < 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

d) Antal fiskedage for langlinefartøjer, der fisker efter demersale bestande på Korsika, i Det Liguriske Hav og Det Tyrrenske Hav og på Sardinien (GSA 8, 9, 10 og 11)

Gruppe af bestande	Fartøjslængde overalt	Spanien	Frankrig	Italien	Fiskeriindsatsgruppekode
Kulmule i GSA 8, 9, 10 og 11	< 12 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_LL1
	≥ 12 m og < 18 m	<i>pm</i>	<i>pm</i>	<i>pm</i>	EFF1/MED2_LL2
	≥ 18 m og < 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. Fangstbegrænsninger for dybhavsrejer

a) Fiskerimuligheder for blårod reje (*Aristeus antennatus*) i Alboránhavet, Balearerne, Nordspanien og Lionbugten (GSA 1, 2, 5, 6 og 7) udtrykt som maksimal fangstmængde i ton levende vægt

<b>Art:</b>	<b>Blårød reje</b> <i>Aristeus antennatus</i>	<b>Område:</b>	<b>GSA 1, 2, 5, 6 og 7</b> <b>(ARA/GF1-7)</b>
-------------	--	----------------	--

Spanien	<i>pm</i>	
Frankrig	<i>pm</i>	
Italien	<i>pm</i>	
Unionen	<i>pm</i>	
TAC	Ikke relevant	Maksimal fangstmængde

- b) Fiskerimuligheder for blårod reje (*Aristeus antennatus*) og rød kæmpereje (*Aristaeomorpha foliacea*) på Korsika, i Det Liguriske Hav og Det Tyrrhenske Hav og på Sardinien (GSA 8, 9, 10 og 11) udtrykt som maksimal fangstmængde i ton levende vægt

<b>Art:</b>	<b>Blårod reje</b> <i>Aristeus antennatus</i>	<b>Område:</b>	<b>GSA 8, 9, 10 og 11</b> <b>(ARA/GF8-11)</b>
Spanien	<i>pm</i>		
Frankrig	<i>pm</i>		
Italien	<i>pm</i>		
Unionen	<i>pm</i>		
TAC	Ikke relevant		Maksimal fangstmængde

<b>Art:</b>	<b>Rød kæmpereje</b> <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	<b>Område:</b>	<b>GSA 8, 9, 10 og 11</b> <b>(ARS/GF8-11)</b>
Spanien	<i>pm</i>		
Frankrig	<i>pm</i>		
Italien	<i>pm</i>		
Unionen	<i>pm</i>		
TAC	Ikke relevant		Maksimal fangstmængde

## BILAG IV

### **FISKERIMULIGHEDER FOR EU-FISKERFARTØJER I ADRIATERHAVET**

I tabellerne i dette bilag fastsættes fiskerimulighederne pr. bestand eller fartøjsindsatsgruppe og, hvis det er relevant, de betingelser, der funktionelt er knyttet dertil, herunder det maksimale antal EU-fiskerfartøjer, som må fiske efter små pelagiske arter.

Alle fiskerimulighederne i dette bilag er omfattet af bestemmelserne i artikel 26-35 i forordning (EF) nr. 1224/2009.

Henvisninger til fiskeriområder er henvisninger til GFCM's GSA'er.

Med henblik på dette bilag gælder nedenstående sammenlignende oversigt over de latinske navne og de danske navne for fiskebestande:

Videnskabeligt navn	Alfa-3-kode	Dansk navn
<i>Engraulis encrasicolus</i>	ANE	Ansjos
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Europæisk kulmule
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	Rød mulle
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Jomfruhummer
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Dybvandsrosenreje
<i>Sardina pilchardus</i>	PIL	Sardin
<i>Solea solea</i>	SOL	Almindelig tunge

#### **1. Små pelagiske bestande – GSA 17 og 18**

Maksimal fangstmængde udtrykt i ton levende vægt

Art:	Små pelagiske arter (ansjos og sardin) <i>Engraulis encrasicolus</i> og <i>Sardina pilchardus</i>	Område:	EU-farvande og internationale farvande i GFCM's GSA 17 og 18 (SP1/GF1718)
Italien	pm	(*)	Maksimal fangstmængde Artikel 3, stk. 2 og 3, i forordning (EF) nr. 847/96 finder ikke anvendelse
Kroatien	pm		
TAC	Ikke relevant		Artikel 4 i forordning (EF) nr. 847/96 finder ikke anvendelse

For så vidt angår Slovenien er mængderne baseret på fangsterne i 2014 op til en mængde, der ikke bør overskride 300 ton.

Maksimal flådekapacitet for trawlere og notfartøjer, der aktivt fisker efter små pelagiske arter

Medlemsstat	Redskab	Antal fartøjer	kW	BT
Kroatien	PS	249	77 145,52	18 537,72
Italien	PTM, OTM og PS	685	134 556,7	25 852
Slovenien(*)	PS	4	433,7	38,5

(\*) Bestemmelsen i punkt 28 i GFCM/44/2021/20 finder ikke anvendelse på nationale flåder med færre end ti notfartøjer eller pelagiske trawlere, der aktivt fisker efter små pelagiske bestande, som registreret i både det nationale register og GFCM-registret i 2014. I et sådant tilfælde kan den aktive flådes kapacitet øges med højst 50 % i antal fartøjer og i bruttoton (BT), bruttoregister-tonnage (BRT) og kW.

#### **2. Demersale bestande – GSA 17 og 18**



Maksimal tilladt fiskeriindsats (i fiskedage) pr. type trawl- og flådesegment, der fisker efter demersale bestande i GSA 17 og 18 (Adriaterhavet).

					<b>Fiskedage 2024</b>		
Redskabstype	Geografisk område	Relevante bestande	Fartøjslængde overalt	Indsatsgruppekode	ITALIEN	KROATIEN	SLOVENIEN(*)
Trawl (OTB)	GFCM- underområde 17 og 18	Rød mulle, kulmule, dybvands rosenreje og jomfruhummer	< 12 m	EFF/MED3_OTB_TR1	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
			≥ 12 m og < 24 m	EFF/MED3_OTB_TR2	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
			≥ 24 m	EFF/MED3_OTB_TR3	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
Bomtrawl (TBB)	GFCM- underområde 17	Almindelig tunge	< 12 m	EFF/MED3_TBB_TR1	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
			≥ 12 m og < 24 m	EFF/MED3_TBB_TR2	<i>pm</i>	<i>pm</i>	
			≥ 24 m	EFF/MED3_TBB_TR3	<i>pm</i>	<i>pm</i>	

(\*) Slovenien må ikke overskride indsatsbegrænsningen på 3 000 fiskedage pr. år, jf. punkt 13 i GFCM/43/2019/5.

Maksimal flådekapacitet for bundtrawlere og bomtrawlere, der har tilladelse til fiskeri efter demersale bestande

Medlemsstat	Redskab	Antal fartøjer	kW	BT
Kroatien	OTB	495	79 867,99	13 267,99
Italien	OTB og TBB	1 363	260 618,37	47 148
Slovenien(*)	OTB	11	1 813,00	168,67

Bestemmelserne i punkt 9, litra c), og punkt 28 i GFCM/43/2019/5 finder ikke anvendelse på nationale flåder, der anvender trawl (OTB) og fisker i mindre end 1 000 dage i den referenceperiode, der er nævnt i punkt 9, litra c). Fiskerikapaciteten for den aktive flåde, der anvender trawl (OTB), må ikke øges med mere end 50 % i forhold til referenceperioden.

## BILAG V

### **FISKERIMULIGHEDER FOR EU-FISKERFARTØJER I SICILIENSTRÆDET**

I tabellerne i dette bilag fastsættes fiskerimulighederne pr. bestands- eller fartøjsfiskeriindsatsgruppe og, hvis det er relevant, de betingelser, der funktionelt er knyttet dertil, herunder det maksimale antal EU-fiskerfartøjer, som må fiske efter demersale arter og dybhavsrejer.

Alle fiskerimulighederne i dette bilag er omfattet af bestemmelserne i artikel 26-35 i forordning (EF) nr. 1224/2009.

Henvisninger til fiskeriområder er henvisninger til GFCM's GSA'er.

Med henblik på dette bilag gælder nedenstående sammenlignende oversigt over de latinske navne og de danske navne for fiskebestande:

Videnskabeligt navn	Alfa-3-kode	Dansk navn
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Europæisk kulmule
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Dybvandsrosenreje
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Rød kæmpereje
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Blårød reje

#### 1. Demersale bestande

a) Maksimal flådekapacitet, udtrykt i antal fartøjer, kW og BT, for bundtrawlere, der må fiske efter demersale bestande i Sicilienstrædet (GSA 12, 13, 14, 15 og 16)

Medlemsstat	Redskab	Antal fartøjer	kW	BT
Cypern	OTB	1	265	105
Spanien	OTB	1	100	118
Italien	OTB	594	144 175	36 856
Malta	OTB	15	5 562	2 007

b) Maksimal fiskeriindsats, udtrykt i antal fiskedage, for bundtrawlere, der fisker efter europæisk kulmule (*Merluccius merluccius*) i Sicilienstrædet (GSA 12, 13, 14, 15 og 16)

Medlemsstat	Redskab	Fartøjslængde	Indsatsgruppekode	Fiskedage 2024
CYP	OTB	T-12	EFF4/MED4_OTB4	51
ITA	OTB	T-07	EFF4/MED4_OTB1	90
ITA	OTB	T-10	FF4/MED4_OTB2	188
ITA	OTB	T-11	EFF4/MED4_OTB3	19 366
ITA	OTB	T-12	EFF4/MED4_OTB4	3 657
MLT	OTB	T-11	EFF4/MED4_OTB3	338
MLT	OTB	T-12	EFF4/MED4_OTB4	165

c) Maksimal fangstmængde af dybvandsrosenreje (*Parapenaeus longirostris*) i Sicilienstrædet (GSA 12, 13, 14, 15 og 16) udtrykt i ton levende vægt

Art:	Dybvandsrosenreje <i>Parapenaeus longirostris</i>	Område: GSA 12, 13, 14, 15 og 16 (DPS/GF12-16)
Cypern	1	Analytisk fangstbegrænsning
Italien	2083	
Malta	6	
Unionen	2090	
TAC	Ikke relevant	

## 2. Dybvandsrejer

a) Maksimal flådekapacitet, udtrykt i antal fartøjer, kW og BT, for bundtrawlere, der må fiske efter bestande af dybvandsrejer i Sicilienstrædet (GSA 12, 13, 14, 15 og 16)

Medlemsstat	Redskab	Antal fartøjer	kW	BT
Cypern	OTB	1	265	105
Spanien	OTB	2	440,56	218,78
Italien	OTB	320	93 756	26 076
Malta	OTB	15	5 562	2 007

b) Maksimal fangstmængde for rød kæmpereje (*Aristaeomorpha foliacea*) i Sicilienstrædet (GSA 12, 13, 14, 15 og 16) udtrykt i ton levende vægt

Art:	Rød kæmpereje <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Område: GSA 12, 13, 14, 15 og 16 (ARS/GF12-16)
Spanien	1	Analytisk fangstbegrænsning
Italien	844	
Cypern	0	
Malta	36	
Unionen	881	
TAC	Ikke relevant	

c) Maksimal fangstmængde af blårod reje (*Aristeus antennatus*) i Sicilienstrædet (GSA 12, 13, 14, 15 og 16) udtrykt i ton levende vægt

Art:	Blårod reje <i>Aristeus antennatus</i>	Område: GSA 12, 13, 14, 15 og 16 (ARA/GF12-16)
Spanien	1	Forsigtighedsbegrundet fangstbegrænsning
Italien	98	

Cypern	0
Malta	2
Unionen	101
TAC	Ikke relevant

## BILAG VI

### **FISKERIMULIGHEDER FOR EU-FISKERFARTØJER I DET JONISKE HAV OG DET LEVANTISKE HAV**

I tabellerne i dette bilag fastsættes det maksimale antal EU-fiskerfartøjer, der må fiske efter demersale bestande i Det Joniske Hav og Det Levantiske Hav. Henvisninger til fiskeriområder er henvisninger til GFCM's GSA'er.

Med henblik på dette bilag gælder nedenstående sammenlignende oversigt over de latinske navne og de danske navne for fiskebestande:

Videnskabeligt navn	Alfa-3-kode	Dansk navn
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Rød kæmpereje
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Blårød reje

#### 1. Det Joniske Hav

a) Maksimal flådekapacitet, udtrykt i antal fartøjer, kW og BT, for bundtrawlere, der må fiske efter bestande af dybvandsrejer i Det Joniske Hav (GSA 19, 20 og 21)

Medlemsstat	Redskab	Antal fartøjer	kW	BT
Grækenland	OTB	240	69 281	23 101
Italien	OTB	410	95 996	22 252
Malta	OTB	15	5 562	2 007

b) Maksimal fangstmængde af rød kæmpereje (*Aristaeomorpha foliacea*) i Det Joniske Hav (GSA 19, 20 og 21) udtrykt i ton levende vægt

Art:	Rød kæmpereje <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Område: GSA 19, 20 og 21 (ARS/GF19-21)
------	---	--

Grækenland	33	Analytisk fangstbegrænsning
Italien	303	
Malta	45	
Unionen	381	
TAC	Ikke relevant	

c) Maksimal fangstmængde af blårød reje (*Aristeus antennatus*) i Det Joniske Hav (GSA 19, 20 og 21) udtrykt i ton levende vægt

Art:	Blårød reje <i>Aristeus antennatus</i>	Område: GSA 19, 20 og 21 (ARA/GF19-21)
------	---	--

Grækenland	14,5	Analytisk fangstbegrænsning
Italien	242,5	
Malta	0	
Unionen	257	
TAC	Ikke relevant	

## 2. Det Levantiske Hav

a) Maksimal flådekapacitet, udtrykt i antal fartøjer, kW og BT, for bundtrawlere, der må fiske efter bestande af dybvandsrejer i Det Levantiske Hav (GSA 24, 25, 26 og 27)

Medlemsstat	Redskab	Antal fartøjer	kW	BT
Cypern	OTB	6	2 048	618
Italien	OTB	80	37 192	13 199

b) Maksimal fangstmængde af rød kæmpereje (*Aristaeomorpha foliacea*) i Det Levantiske Hav (GSA 24, 25, 26 og 27) udtrykt i ton levende vægt

Art:	Rød kæmpereje <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	Område: GSA 24, 25, 26 og 27 (ARS/GF24-27)
Italien	46,4	Forsigtighedsbegrundet fangstbegrænsning
Cypern	11,3	
Unionen	57,7	
TAC		Ikke relevant

c) Maksimal fangstmængde for blårød reje (*Aristeus antennatus*) i Det Levantiske Hav (GSA 24, 25, 26 og 27) udtrykt i ton levende vægt

Art:	Blårød reje <i>Aristeus antennatus</i>	Område: GSA 24, 25, 26 og 27 (ARA/GF24-27)
Italien	9	Forsigtighedsbegrundet fangstbegrænsning
Cypern	6	
Unionen	15	
TAC		Ikke relevant

## **BILAG VII**

### **FISKERIMULIGHEDER FOR EU-FISKERFARTØJER I ALBORÁNHAVET**

a) Maksimal fangstmængde taget med langliner og håndliner udtrykt i ton levende vægt

Art:	Spidstandet blankesten <i>Pagellus bogaraveo</i>	Område: EU-farvande i Alboránhavet – GSA 1, 2 og 3 (SBR/GF1-3)
Spanien	29,76	Maksimal fangstmængde
Unionen	29,76	
TAC	Ikke relevant	

b) Maksimalt antal langliner og håndliner, der må fiske i Alboránhavet (GSA 1, 2 og 3)

Medlemsstat	Spidstandet blankesten i GSA 1, 2 og 3
Spanien	82

## **BILAG VIII**

### **FISKERIMULIGHEDER FOR EU-FISKERFARTØJER I SORTEHAVET**

I tabellerne i dette bilag er fastsat TAC'er og kvoter udtrykt i ton levende vægt pr. bestand og, hvis det er relevant, dertil funktionelt knyttede betingelser.

Alle fiskerimulighederne i dette bilag er omfattet af bestemmelserne i artikel 26-35 i forordning (EF) nr. 1224/2009.

Henvisninger til fiskeriområder er henvisninger til GFCM's GSA'er.

Med henblik på dette bilag gælder nedenstående sammenlignende oversigt over de latinske navne og de danske navne for fiskebestande:

<b>Videnskabeligt navn</b>	<b>Alfa-3-kode</b>	<b>Dansk navn</b>
<i>Sprattus sprattus</i>	SPR	Brisling
<i>Scophthalmus maximus</i>	TUR	Pighvar

<b>Art:</b>	<b>Brisling <i>Sprattus sprattus</i></b>	<b>Område:</b>	<b>EU-farvande i Sortehavet — GSA 29 (SPR/F3742C)</b>
Bulgarien	8 032,50	Analytisk TAC	
Rumænien	3 442,50	Artikel 3, stk. 2 og 3, i forordning (EF) nr. 847/96 finder ikke anvendelse	
Unionen	11 475	Artikel 4 i forordning (EF) nr. 847/96 finder ikke anvendelse	
TAC	Ikke relevant		

<b>Art:</b>	<b>Pighvar <i>Scophthalmus maximus</i></b>	<b>Område:</b>	<b>EU-farvande i Sortehavet — GSA 29 (TUR/F3742C)</b>
Bulgarien	<i>pm</i>	Analytisk TAC	
Rumænien	<i>pm</i>	Artikel 3, stk. 2 og 3, i forordning (EF) nr. 847/96 finder ikke anvendelse	
Unionen	<i>pm</i>	( <sup>(*)</sup> )	Artikel 4 i forordning (EF) nr. 847/96 finder ikke anvendelse
TAC	<i>pm</i>		

(<sup>1</sup>) Fiskeri, herunder omladning, opbevaring om bord, landing og første salg, er ikke tilladt fra den 15. april til den 15. juni 2024.