



Raad van de
Europese Unie

Brussel, 17 september 2021
(OR. en)

**Interinstitutioneel dossier:
2021/0292(NLE)**

**11955/21
ADD 1**

PECHE 312

VOORSTEL

van:	de secretaris-generaal van de Europese Commissie, ondertekend door mevrouw Martine DEPREZ, directeur
ingekomen:	17 september 2021
aan:	de heer Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, secretaris-generaal van de Raad van de Europese Unie
nr. Comdoc.:	COM(2021) 548 final - ANNEX
Betreft:	BIJLAGEN bij het voorstel voor een VERORDENING VAN DE RAAD tot vaststelling, voor 2022, van de vangstmogelijkheden voor bepaalde visbestanden en groepen visbestanden in de Middellandse Zee en de Zwarte Zee

Hierbij gaat voor de delegaties document COM(2021) 548 final - ANNEX.

Bijlage: COM(2021) 548 final - ANNEX



Brussel, 17.9.2021
COM(2021) 548 final

ANNEXES 1 to 7

BIJLAGEN

bij het voorstel voor een

VERORDENING VAN DE RAAD

tot vaststelling, voor 2022, van de vangstmogelijkheden voor bepaalde visbestanden en groepen visbestanden in de Middellandse Zee en de Zwarte Zee

BIJLAGE I

VANGSTMOGELIJKHEDEN VOOR VISSERSVAARTUIGEN VAN DE UNIE IN HET KADER VAN HET MEERJARIG GFCM-BEHEERSPLAN VOOR ROOD KORAAL IN DE MIDDELLANDSE ZEE

De tabellen van deze bijlage vermelden de maximaal toegestane aantallen vismachtigingen en vangsten van rood koraal in de Middellandse Zee.

De verwijzingen naar de visserijzones moeten worden gelezen als verwijzingen naar de geografische deelgebieden van de GFCM ("GDG's").

Voor de toepassing van deze bijlage geldt de volgende vergelijkende tabel van Latijnse en gewone namen van de visbestanden:

Wetenschappelijke naam	Drielettercode	Gewone naam
<i>Corallium rubrum</i>	COL	Rood koraal

Tabel 1. Maximumaantal vismachtigingen¹

Lidstaten	Rood koraal COL
Griekenland	12
Spanje	0 ⁽²⁾
Frankrijk	32
Kroatië	28
Italië	40

Tabel 2. Maximumniveau van de geogste hoeveelheden (in ton levend gewicht)

Soort:	Rood koraal <i>Corallium rubrum</i>	Gebied: Wateren van de Unie in de Middellandse Zee — GDG's 1 tot en met 27 COL/GF1-27
Griekenland	1 844	Artikel 3 van Verordening (EG) nr. 847/96 is niet van toepassing.
Spanje	0 (*)	
Frankrijk	1 400	
Kroatië	1 226	
Italië	1 378	
Unie	5 848	
TAC	Niet relevant/niet overeengekomen	Artikel 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 is niet van toepassing.

¹ Het aantal vaartuigen en/of duikers, of paren van één duiker en één vaartuig, dat rood koraal mag oogsten.

² Overeenkomstig het temporele verbod op het oogsten van rood koraal in de Spaanse wateren.

BIJLAGE II

VISSERIJNSPANNING VOOR VISSERSVAARTUIGEN VAN DE UNIE IN HET KADER VAN HET BEHEER VAN GOUDMAKREEL IN DE MIDDELLANDSE ZEE

De tabel van deze bijlage vermeldt het maximumaantal vissersvaartuigen van de Unie dat op goudmakreel mag vissen in de internationale wateren van de Middellandse Zee.

De verwijzingen naar de visserijzones moeten worden gelezen als verwijzingen naar de internationale wateren van de Middellandse Zee.

Voor de toepassing van deze bijlage geldt de volgende vergelijkende tabel van Latijnse en gewone namen van de visbestanden:

Wetenschappelijke naam	Drielettercode	Gewone naam
<i>Coryphaena hippurus</i>	DOL	Goudmakreel

Maximumaantal vismachtigingen voor vaartuigen actief in internationale wateren³

Lidstaat	Goudmakreel DOL
Italië	797
Malta	130

³ Dit quotum mag overeenkomstig Verordening (EU) nr. 1343/2011 alleen worden gevangen van 15 augustus 2022 tot en met 31 december 2022.

BIJLAGE III

VISSERIJNSPANNING VOOR VISSERSVAARTUIGEN VAN DE UNIE IN HET KADER VAN HET BEHEER VAN DEMERSALE BESTANDEN IN HET WESTELIJKE DEEL VAN DE MIDDELLANDSE ZEE

De tabellen van deze bijlage vermelden de maximaal toegestane visserijinspanning (in visdagen) per groep bestanden, zoals omschreven in artikel 1 van Verordening (EU) 2019/1022, en lengte over alles van de vaartuigen voor alle soorten trawls⁽¹⁾ voor de visserij op demersale bestanden in het westelijke deel van de Middellandse Zee.

Alle in deze bijlage vermelde maximaal toegestane visserijinspanningen vallen onder Verordening (EU) 2019/1022 en de artikelen 26 tot en met 35 van Verordening (EG) nr. 1224/2009.

De verwijzingen naar de visserijzones moeten worden gelezen als verwijzingen naar de geografische deelgebieden van de GFCM (“GDG’s”).

Voor de toepassing van deze bijlage geldt de volgende vergelijkende tabel van Latijnse en gewone namen van de visbestanden:

Wetenschappelijke naam	Drielettercode	Gewone naam
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Rode diepzeegarnaal
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Blauwrode diepzeegarnaal
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Heek
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	Zeebarbeel
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Langoustine
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Roze diepzeegarnaal

Maximaal toegestane visserijinspanning in visdagen

a) Zee van Alborán, Balearen, Noord-Spanje en Golfe du Lion (GDG’s 1, 2, 5, 6 en 7)

Bestandsgroep	Lengte over alles van de vaartuigen	Spanje	Frankrijk	Italië	Code visserijinspanningsgroep
Zeebarbeel in GDG’s 1, 5, 6 en 7, heek in GDG’s 1, 5, 6 en 7, roze diepzeegarnaal in GDG’s 1, 5 en 6 en langoustine in GDG’s 5 en 6	< 12 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF1/MED1_TR1
	≥ 12 m en < 18 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF1/MED1_TR2
	≥ 18 m en < 24 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF1/MED1_TR3
	≥ 24 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF1/MED1_TR4

Bestandsgroep	Lengte over alles van de vaartuigen	Spanje	Frankrijk	Italië	Code visserijinspanningsgroep
Blauwrode	< 12 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF2/MED1_TR1

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

diepzeegarnaal in GDG's 1, 5, 6 en 7	≥ 12 m en < 18 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF2/MED1_TR2
	≥ 18 m en < 24 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF2/MED1_TR3
	≥ 24 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF2/MED1_TR4

b) Corsica, Ligurische Zee, Tyrreenese Zee en Sardinië (GDG's 8 tot en met 11)

Bestandsgroep	Lengte over alles van de vaartuigen	Spanje	Frankrijk	Italië	Code visserijinspanningsgroep
Zeebaarbeel in GDG's 9, 10 en 11, heek in GDG's 9, 10 en 11, roze diepzeegarnaal in GDG's 9, 10 en 11 en langoustine in GDG's 9 en 10	< 12 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF1/MED2_TR1
	≥ 12 m en < 18 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF1/MED2_TR2
	≥ 18 m en < 24 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF1/MED2_TR3
	≥ 24 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF1/MED2_TR4

Bestandsgroep	Lengte over alles van de vaartuigen	Spanje	Frankrijk	Italië	Code visserijinspanningsgroep
Rode diepzeegarnaal in GDG's 9, 10 en 11	< 12 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF2/MED2_TR1
	≥ 12 m en < 18 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF2/MED2_TR2
	≥ 18 m en < 24 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF2/MED2_TR3
	≥ 24 m	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	EFF2/MED2_TR4

BIJLAGE IV

VANGSTMOGELIJKHEDEN VOOR VISSERSVAARTUIGEN VAN DE UNIE IN DE ADRIATISCHE ZEE

De tabellen van deze bijlage vermelden de vangstmogelijkheden per groep bestanden of inspanningsgroep en, in voorkomend geval, de voorwaarden die daar functioneel mee verbonden zijn, evenals het maximumaantal vissersvaartuigen dat kleine pelagische bestanden mag bevissen.

Alle vangstmogelijkheden in deze tabel vallen onder de artikelen 26 tot en met 35 van Verordening (EG) nr. 1224/2009.

De verwijzingen naar de visserijzones moeten worden gelezen als verwijzingen naar de geografische deelgebieden van de GFCM ("GDG's").

Voor de toepassing van deze bijlage geldt de volgende vergelijkende tabel van Latijnse en gewone namen:

Wetenschappelijke naam	Drielettercode	Gewone naam
<i>Engraulis encrasicolus</i>	ANE	Ansjovis
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Heek
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	Zeebarbeel
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Langoustine
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Roze diepzeegarnaal
<i>Sardina pilchardus</i>	PIL	Sardine
<i>Solea solea</i>	SOL	Tong

1. [Ruimte voor kleine pelagische bestanden — GDG's 17 en 18]

2. Demersale bestanden — GDG's 17 en 18

Maximaal toegestane visserijinspanning (in visdagen) voor soorten trawls voor de visserij op demersale bestanden in de GDG's 17 en 18 (Adriatische Zee)

Vistuigt ype	Geograf isch gebied	Betrokke n bestande n	Lengte over alles van de vaartui gen	Code inspanningsgro ep	Visdagen 2022		
					ITAL IË	KROA TIË	SLOVE NIË*
Trawls (OTB)	GFCM- deelgebi eden 17 en 18	Zeebarbee l, heek, roze diepzeega rnaal en	< 12 m	EFF/MED3_OT B_TR1	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	
			≥ 12 m en < 18	EFF/MED3_OT B_TR2	<i>p.m.</i>		

		langoustine	m			<i>p.m.</i>	
			≥ 18 m en < 24 m	EFF/MED3_OTB_TR3	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	
			≥ 24 m	EFF/MED3_OTB_TR4	<i>p.m.</i>	<i>p.m.</i>	
Boomkorreren (TBB)	GFCM-deelgebied 17	Tong	< 12 m	EFF/MED3_TB B_TR1	<i>p.m.</i>		
			≥ 12 m en < 18 m	EFF/MED3_TB B_TR2	<i>p.m.</i>		
			≥ 18 m en < 24 m	EFF/MED3_TB B_TR3	<i>p.m.</i>		
			≥ 24 m	EFF/MED3_TB B_TR4	<i>p.m.</i>		

(*) Vissersvaartuigen die de vlag van Slovenië voeren en in GDG 17 met OTB-vistuig werken, mogen de inspanningsbeperking van 3 000 visdagen per jaar niet overschrijden.

Vlootcapaciteitsmaximum voor bodemtrawlers en boomkorvaartuigen die op demersale bestanden mogen vissen

Lidstaat	Vistuig	Aantal vaartuigen	kW	BT
Kroatië	OTB	495	79 867,99	13 267,99
Italië	OTB-TBB	1 363	260 618,37	47 148
Slovenië (*)	OTB	11	1 813,00	168,67

(*) De bepalingen van punt 9, c), en punt 28 van GFCM/43/2019/5 zijn niet van toepassing op nationale vloten die met OTB-vistuig en gedurende minder dan 1 000 dagen vissen tijdens de in punt 9, c), genoemde referentieperiode. De vangstcapaciteit van de actieve vloot die met OTB-vistuig vist, mag ten opzichte van de referentieperiode met niet meer dan 50 % toenemen.

BIJLAGE V

VANGSTMOGELIJKHEDEN VOOR VISSERSVAARTUIGEN VAN DE UNIE IN DE IONISCHE ZEE, DE LEVANTZEE EN HET KANAAL VAN SICILIË

De tabellen van deze bijlage vermelden het maximumaantal Unievisserstvaartuigen dat demersale bestanden mag bevissen in de Ionische Zee, de Levantzee en het Kanaal van Sicilië.

De verwijzingen naar de visserijzones moeten worden gelezen als verwijzingen naar de geografische deelgebieden van de GFCM ("GDG's").

Voor de toepassing van deze bijlage geldt de volgende vergelijkende tabel van Latijnse en gewone namen van de visbestanden:

Wetenschappelijke naam	Drielettercode	Gewone naam
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Rode diepzeegarnaal
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Blauwrode diepzeegarnaal

a) Maximumaantal toegestane bodemtrawlers in de Ionische Zee (GDG's 19-20-21)

Lidstaat	Rode diepzeegarnaal in wateren van de Unie van GDG's 19, 20 en 21	Blauwrode diepzeegarnaal in wateren van de Unie van GDG's 19, 20 en 21
Griekenland	263	263
Italië	410	410
Malta	15	15

b) Maximumaantal bodemtrawlers die in de Levantzee mogen vissen (GDG's 24-25-26-27)

Lidstaat	Rode diepzeegarnaal in wateren van de Unie van GDG's 24 tot en met 27	Blauwrode diepzeegarnaal in wateren van de Unie van GDG's 24 tot en met 27
Italië	80	80
Cyprus	6	6

c) Maximumaantal bodemtrawlers die in het Kanaal van Sicilië mogen vissen (GDG's 12 tot en met 16)

Lidstaat	Rode diepzeegarnaal in wateren van de Unie van GDG's 12 tot en met 16	Blauwrode diepzeegarnaal in wateren van de Unie van GDG's 12 tot en met 16
Spanje	2	2
Italië	320	320
Cyprus	1	1
Malta	15	15

BIJLAGE VI

VANGSTMOGELIJKHEDEN VOOR VISSERSVAARTUIGEN VAN DE UNIE IN DE ZEE VAN ALBORÁN

Maximumniveau van de vangsten met beuglijnen en handlijnen (in ton levend gewicht)

Soort:	Zeebrase m <i>Pagellus bogaraveo</i>	Gebied: Wateren van de Unie in de Zee van Alborán - GDG's 1, 2 en 3 SBR/GF1-3
Spanje	225	Artikel 3 van Verordening (EG) nr. 847/96 is niet van toepassing.
Unie TAC	225 Niet relevant/niet overeengeko men	Artikel 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 is niet van toepassing.

BIJLAGE VII

VANGSTMOGELIJKHEDEN VOOR VISSERSVAARTUIGEN VAN DE UNIE IN DE ZWARTE ZEE

De tabellen van deze bijlage vermelden de TAC's en quota in ton levend gewicht per bestand en, in voorkomend geval, de voorwaarden die er functioneel mee verbonden zijn.

Alle vangstmogelijkheden in deze tabel vallen onder de artikelen 26 tot en met 35 van Verordening (EG) nr. 1224/2009.

De verwijzingen naar de visserijzones moeten worden gelezen als verwijzingen naar de geografische deelgebieden van de GFCM ("GDG's").

Voor de toepassing van deze bijlage geldt de volgende vergelijkende tabel van Latijnse en gewone namen:

Wetenschappelijke naam	Drielettercode	Gewone naam
<i>Sprattus sprattus</i>	SPR	Sprot
<i>Scophthalmus maximus</i>	TUR	Tarbot

Soort:	Sprot	Gebied:	Wateren van de Unie in de Zwarte Zee - GDG 29 (SPR/F3742C)
	<i>Sprattus sprattus</i>		
Bulgarije	8 032,50	Analytisch quotum	
Roemenië	3 442,50	Artikel 3 van Verordening (EG) nr. 847/96 is niet van toepassing.	
Unie	11 475		
TAC	Niet relevant/niet overeengekomen	Artikel 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 is niet van toepassing.	

Soort:	Tarbot	Gebied:	Wateren van de Unie in de Zwarte Zee - GDG 29 (TUR/F3742C)
	<i>Scophthalmus maximus</i>		
Bulgarije	75	Analytische TAC	
Roemenië	75	Artikel 3 van Verordening (EG) nr. 847/96 is niet van toepassing.	
Unie	150 (*)	Artikel 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 is niet van toepassing.	
TAC	857		

(*) Van 15 april tot en met 15 juni 2021 zijn visserijactiviteiten, met inbegrip van het overladen, aan boord houden, aanlanden en voor eerste verkoop aanbieden van vis, verboden.