



Raad van de
Europese Unie

Brussel, 9 oktober 2019
(OR. en)

**Interinstitutioneel dossier:
2019/0211 (NLE)**

12905/19
ADD 1

PECHE 438

BEGELEIDENDE NOTA

van:	de heer Jordi AYET PUIGARNAU, directeur, namens de secretaris-generaal van de Europese Commissie
ingekomen:	8 oktober 2019
aan:	de heer Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, secretaris-generaal van de Raad van de Europese Unie
Nr. Comdoc.:	COM(2019) 453 final
Betreft:	BIJLAGEN bij voorstel voor een verordening van de Raad tot vaststelling, voor 2020, van de vangstmogelijkheden voor bepaalde visbestanden en groepen visbestanden in de Middellandse Zee en de Zwarte Zee

Hierbij gaat voor de delegaties document COM(2019) 453 final.

Bijlage: COM(2019) 453 final



Brussel, 8.10.2019
COM(2019) 453 final

ANNEXES 1 to 3

BIJLAGEN

bij

Voorstel voor een verordening van de Raad

tot vaststelling, voor 2020, van de vangstmogelijkheden voor bepaalde visbestanden en groepen visbestanden in de Middellandse Zee en de Zwarte Zee

BIJLAGE I

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

De tabellen in deze bijlage bevatten 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* voor de visserij op demersale bestanden in het westelijke deel van de Middellandse Zee.

Alle in deze bijlage vastgestelde maximaal toegestane visserijinspanningen vallen onder de voorschriften van Verordening (EU) 2019/1022 en 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 van de visbestanden:

Wetenschappelijke naam	Drielettercode	Gewone naam
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	rode diepzeegarnaal
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	blauwrode diepzeegarnaal
<i>Merluccius</i>	HKE	heek
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	zeebarbeel
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	langoustine
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	roze diepzeegarnaal

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

Maximaal toegestane visserijinspanning in visdagen

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

Bestandsgroep	Lengte over alles van de vaartuigen	Spanje	Frankrijk	Italië	Code visserijinspanningsgroep
Zeebaarbeel in GDG's 1, 5, 6 en 7; heek in GDG's 1-5-6-7; roze diepzeegarnaal in GDG's 1, 5 en 6; langoustine in GDG's 5 en 6	< 12 m	2 260	0	0	EFF1/MED1_TR1
	≥ 12 m en < 18 m	24 284	0	0	EFF1/MED1_TR2
	≥ 18 m en < 24 m	46 277	5 144	0	EFF1/MED1_TR3
	≥ 24 m	16 240	6 258	0	EFF1/MED1_TR4

Bestandsgroep	Lengte over alles van de vaartuigen	Spanje	Frankrijk	Italië	Code visserijinspanningsgroep
Blauwrode diepzeegarnaal in GDG's 1, 5, 6 en 7	< 12 m	0	0	0	EFF2/MED1_TR1
	≥ 12 m en < 18 m	1 139	0	0	EFF2/MED1_TR2
	≥ 18 m en < 24 m	10 822	0	0	EFF2/MED1_TR3
	≥ 24 m	9 066	0	0	EFF2/MED1_TR4

b) Corsica, Ligurische Zee, Tyreense Zee en Sardinië (GDG's 8-9-10-11)

Bestandsgroep	Lengte over alles van de vaartuigen	Spanje	Frankrijk	Italië	Code visserijinspanningsgroep
Zeebaarbeel in GDG's 9, 10 en 11; heek in GDG's 9-10-11; roze diepzeegarnaal in GDG's 9-10-11; langoustine in GDG's 9 en 10	< 12 m	0	208	3 081	EFF1/MED2_TR1
	≥ 12 m en < 18 m	0	832	46 350	EFF1/MED2_TR2
	≥ 18 m en < 24 m	0	208	31 170	EFF1/MED2_TR3
	≥ 24 m	0	208	4 160	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	0	0	510	EFF2/MED2_TR1
	≥ 12 m en < 18 m	0	0	3 760	EFF2/MED2_TR2
	≥ 18 m en < 24 m	0	0	3 028	EFF2/MED2_TR3
	≥ 24 m	0	0	405	EFF2/MED2_TR4

BIJLAGE II

VANGSTMOGELIJKHEDEN VOOR VISSERSVAARTUIGEN VAN DE UNIE IN DE ADRIATISCHE ZEE

De tabellen in deze bijlage bevatten de vangstmogelijkheden per groep bestanden of inspanningsgroep en, in voorkomend geval, de voorwaarden die daar functioneel verband mee houden.

Alle in deze bijlage vastgestelde visserijinspanningen vallen onder de voorschriften van 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</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</i>	SOL	tong

1. Kleine pelagische bestanden — GDG's 17 en 18

Onderstaande tabel bevat het maximumniveau van de vangsten (in ton levend gewicht).

Soort:	Kleine pelagische soorten (ansjovis en sardine)	soorten	Gebied:	wateren van de Unie en internationale wateren van GFCM-GDG's 17 en 18 (SP1/GF1718)
	<i>Engraulis</i> en <i>Sardina pilchardus</i>	<i>encrasicolus</i>		
Unie	101 711	⁽¹⁾⁽²⁾	Maximumniveau van de vangsten Artikel 3 van Verordening (EG) nr. 847/96 is niet van toepassing. Artikel 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 is niet van toepassing.	
TAC	Niet relevant			
⁽¹⁾	Voor Slovenië zijn de hoeveelheden gebaseerd op de vangstniveaus van 2014, voor een totale hoeveelheid van maximaal 300 ton.			
⁽²⁾	Beperkt tot Kroatië, Italië en Slovenië.			

2. Demersale bestanden — GDG's 17 en 18

De onderstaande tabel bevat de maximaal toegestane visserijinspanning (in kilowattvisdagen) per inspanningsgroep, de lengte over alles van de vaartuigen en de soorten trawls voor de visserij op demersale bestanden in de GDG's 17 en 18 (Adriatische Zee).

Vistuigt ype	Bestan den	Lengte over alles van de vaartuig en	kW* visdagen			Code visseriji nspanni ngsgroe p
			Kroatië	Italië	Slovenië	
Trawls (OTB)	Heek, roze diepze egarna al, langou stine, zeebar beel (GDG's 17-18)	< 12 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 12 m en < 18 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 18 m en < 24 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 24 m	pm	pm	pm	pm
Boomko rren (TBB)	Tong (GDG 17)	< 12 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 12 m en < 18 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 18 m en < 24 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 24 m	pm	pm	pm	pm
Bodems pantraw ls (PTB)	Heek, roze diepze egarna al, langou stine, zeebar beel (GDG's 17-18)	< 12 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 12 m en < 18 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 18 m en < 24 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 24 m	pm	pm	pm	pm
Dubbele - bordent rawls (OTT)	Heek, diepze egarna al, langou stine, zeebar beel (GDG's 17-18)	< 12 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 12 m en < 18 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 18 m en < 24 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 24 m	pm	pm	pm	pm

BIJLAGE III

VANGSTMOGELIJKHEDEN VOOR VISSERSVAARTUIGEN VAN DE UNIE IN DE ZWARTE ZEE

De tabellen in deze bijlage bevatten de TAC's en quota in ton levend gewicht per bestand en, in voorkomend geval, de voorwaarden die er functioneel verband mee houden.

Alle in deze bijlage vastgestelde visserijinspanningen vallen onder de voorschriften van 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</i>	SPR	sprot
<i>Psetta maxima</i>	TUR	tarbot

Soort:	sprot <i>Sprattus</i>	Gebied: wateren van de Unie in de Zwarte Zee - GDG 29 (SPR/F3742C)
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	Artikel 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 is niet van toepassing.
TAC	Niet relevant/niet overeengekomen	

Soort:	tarbot <i>Psetta maxima</i>	Gebied: wateren van de Unie in de Zwarte Zee - GDG 29 (TUR/F3742C)
Bulgarije	pm	Analytische TAC
Roemenië	pm	Artikel 3 van Verordening (EG) nr. 847/96 is niet van toepassing. Artikel 4 van Verordening (EG) nr. 847/96 is niet van toepassing.
Unie	pm (*)	
TAC	pm	

(*) Van 15 april tot en met 15 juni 2020 mag niet worden gevist, met inbegrip van het overladen, aan boord houden of aanlanden van vis.
