



Euroopan unionin
neuvosto

Bryssel, 9. lokakuuta 2019
(OR. en)

Toimielinten välinen asia:
2019/0211(NLE)

12905/19
ADD 1

PECHE 438

SAATE

Lähtettäjä:	Euroopan komission pääsihteerin puolesta Jordi AYET PUIGARNAU, johtaja
Saapunut:	8. lokakuuta 2019
Vastaanottaja:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, Euroopan unionin neuvoston pääsihteerin
Kom:n asiak. nro:	COM(2019) 453 final
Asia:	LIITTEET asiakirjaan Ehdotus: Neuvoston asetukset eräiden kalakantojen ja kalakantaryhmien Välimerellä ja Mustallamerellä sovellettavien kalastusmahdollisuuksien vahvistamisesta vuodeksi 2020

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja COM(2019) 453 final.

Liite: COM(2019) 453 final



EUROOPAN
KOMISSIO

Bryssel 8.10.2019
COM(2019) 453 final

ANNEXES 1 to 3

LIITTEET

asiakirjaan

Ehdotus: Neuvoston asetetus

**eräiden kalakantojen ja kalakantaryhmien Välimerellä ja Mustallamerellä
sovellettavien kalastusmahdollisuuksien vahvistamisesta vuodeksi 2020**

LIITE I

UNIONIN KALASTUSALUSTEN PYYNTIPONNISTUS SILTÄ OSIN KUIN ON KYSE POHJAKALAKANTOJEN HOIDOSTA LÄNTISELLÄ VÄLIMERELLÄ

Tässä liitteessä olevissa taulukoissa vahvistetaan suurin sallittu pyyntiponnistus (kalastuspäivinä) kantaryhmittäin, sellaisina kuin ne ovat määriteltyinä asetuksen (EU) N:o 2019/1022 1 artiklassa, sekä alusten suurin pituus kaikentyypisille trooleille*, jotka kalastavat pohjakalakantoja läntisellä Välimerellä.

Kaikkiin tässä liitteessä vahvistettuihin suurimpiin sallittuihin pyyntiponnistuksiin sovelletaan asetuksessa (EU) 2019/1022 ja asetuksen (EY) N:o 1224/2009 26–35 artiklassa vahvistettuja sääntöjä.

Viittaukset kalastusalueisiin ovat viittauksia GFCM-alueen maantieteellisiin osa-alueisiin.

Seuraavassa esitetään tämän liitteen soveltamiseksi kalakantojen latinankielisten nimien ja yleiskielisten nimien vastaavuustaulukko:

Tieteellinen nimi	Kolmikirjaiminen koodi	Yleiskielinen nimi
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Aristaeomorpha foliacea - katkarapu
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Aristeus antennatus - katkarapu
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Kummeliturska
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	Rusotäplämullo
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Keisarihummeri
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Syvänmerenkatkarapu

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

Suurin sallittu pyyntiponnistus kalastuspäivinä

a) Alboráninmeri, Baleaarit, Pohjois-Espanja ja Lioninlahti (maantieteelliset osa-alueet 1-2-5-6-7)

Kantaryhmä	Alusten suurin pituus	Espanja	Ranska	Italia	Pyyntiponnistusryhmän koodi
Rusotäplämullo maantieteellisillä osa-alueilla 1, 5, 6 ja 7; kummeliturska maantieteellisillä osa-alueilla 1-5-6-7; syvänmerenkatkarapu maantieteellisillä osa-alueilla 1, 5 ja 6; keisarihummeri maantieteellisillä osa-alueilla 5 ja 6.	< 12 m	2 260	0	0	EFF1/MED1_TR1
	≥ 12 m ja < 18 m	24 284	0	0	EFF1/MED1_TR2
	≥ 18 m ja < 24 m	46 277	5 144	0	EFF1/MED1_TR3
	≥ 24 m	16 240	6 258	0	EFF1/MED1_TR4

Kantaryhmä	Alusten suurin pituus	Espanja	Ranska	Italia	Pyyntiponnistusryhmän koodi
Katkarapu (Aristeus antennatus) maantieteellisillä osa-alueilla 1, 5, 6 ja 7.	< 12 m	0	0	0	EFF2/MED1_TR1
	≥ 12 m ja < 18 m	1 139	0	0	EFF2/MED1_TR2
	≥ 18 m ja < 24 m	10 822	0	0	EFF2/MED1_TR3
	≥ 24 m	9 066	0	0	EFF2/MED1_TR4

(b) Korsika, Ligurianmeri, Tyrrhenanmeri ja Sardinia (maantieteelliset osa-alueet 8-9-10-11)

Kantaryhmä	Alusten suurin pituus	Espanja	Ranska	Italia	Pyyntiponnistusryhmän koodi
Rusotäplämullo maantieteellisillä osa-alueilla 9, 10 ja 11; kummeliturska maantieteellisillä osa-alueilla 9-10-11; syvänmerenkatkarapu maantieteellisillä osa-alueilla 9-10-11; keisarihummeri maantieteellisillä osa-alueilla 9 ja 10.	< 12 m	0	208	3 081	EFF1/MED2_TR1
	≥ 12 m ja < 18 m	0	832	46 350	EFF1/MED2_TR2
	≥ 18 m ja < 24 m	0	208	31 170	EFF1/MED2_TR3
	≥ 24 m	0	208	4 160	EFF1/MED2_TR4

Kantaryhmä	Alusten suurin pituus	Espanja	Ranska	Italia	Pyyntiponnistusryhmän koodi
------------	-----------------------	---------	--------	--------	-----------------------------

Katkarapu (Aristaeomorpha foliacea) maantieteellisillä osa-alueilla 9, 10 ja 11.	< 12 m	0	0	510	EFF2/MED2_TR1
	≥ 12 m ja < 18 m	0	0	3 760	EFF2/MED2_TR2
	≥ 18 m ja < 24 m	0	0	3 028	EFF2/MED2_TR3
	≥ 24 m	0	0	405	EFF2/MED2_TR4

LIITE II

UNIONIN KALASTUSALUSTEN KALASTUSMAHDOLLISUUDET ADRIANMERELLÄ

Tässä liitteessä olevissa taulukoissa vahvistetaan kalastusmahdollisuudet kantaryhmittäin tai alusponnistusryhmittäin ja tarvittaessa niihin toiminnallisesti liittyvät edellytykset.

Kaikkiin tässä liitteessä vahvistettuihin kalastusmahdollisuuksiin sovelletaan asetuksen (EY) N:o 1224/2009 26–35 artiklassa vahvistettuja sääntöjä.

Viittaukset kalastusalueisiin ovat viittauksia GFCM:n maantieteellisiin osa-alueisiin.

Seuraavassa esitetään tämän liitteen soveltamiseksi tieteellisten nimien ja yleiskielisten nimien vastaavuustaulukko:

Tieteellinen nimi	Kolmikirjaiminen koodi	Yleiskielinen nimi
<i>Engraulis encrasicolus</i>	ANE	Sardelli
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Kummeliturska
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	Rusotäplämullo
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Keisarihummeri
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Syvänmerenkatkarapu
<i>Sardina pilchardus</i>	PIL	Sardiini
<i>Solea solea</i>	SOL	Meriantura

1. Pienten pelagisten lajien kannat – maantieteelliset osa-alueet 17 ja 18

Tämän jakson taulukossa vahvistetaan enimmäissaaliit ilmaistuna tonneina elopainoa.

Laji:	Pienet pelagiset lajit (sardelli ja sardiini) <i>Engraulis encrasicolus</i> ja <i>Sardina pilchardus</i>	Alue:	Unionin ja kansainväliset maantieteellisillä osa-alueilla 17 ja 18 (SP1/GF1718)	GFCM:n vedet
Unioni	101 711 ⁽¹⁾⁽²⁾	Enimmäissaaliit	Asetuksen (EY) N:o 847/96 3 artiklaa ei sovelleta. Asetuksen (EY) N:o 847/96 4 artiklaa ei sovelleta.	
TAC	Ei sovelleta			
⁽¹⁾	Slovenian osalta määrät perustuvat vuonna 2014 käytettyihin saalismääriin 300 tonnin enimmäismäärään asti.			
⁽²⁾	Rajoitettu Kroatialle, Italialle ja Slovenialle.			

2. Pohjakalakannat – maantieteelliset osa-alueet 17 ja 18

Tämän jakson taulukossa vahvistetaan suurin sallittu pyyntiponnistus (kilowattikalastuspäivinä) pyyntiponnistusryhmittäin, alusten suurin pituus sekä troolityypit, jotka kalastavat pohjakalakantoja maantieteellisillä osa-alueilla 17 ja 18 (Adrianmeri).

Pyydystyyppi	Kannat	Alusten suurin pituus	kW * kalastuspäivät			Pyyntiponnistusryhmän koodi
			Kroatia	Italia	Slovenia	
Troolit (OTB)	Kummeliturska, syvänmeren katkara pu, keisari humm eri, rusotäplämull o (maantieteelliset osa-alueet 17-18)	< 12 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 12 m ja < 18 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 18 m ja < 24 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 24 m	pm	pm	pm	pm
Puomitroolit (TBB)	Meriantura (maantieteellinen osa-alue 17)	< 12 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 12 m ja < 18 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 18 m ja < 24 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 24 m	pm	pm	pm	pm
Parittaiset pohjatrolit (PTB)	Kummeliturska, syvänmeren katkara pu, keisari humm eri, rusotäplämull o (maantieteelliset osa-alueet 17-18)	< 12 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 12 m ja < 18 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 18 m ja < 24 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 24 m	pm	pm	pm	pm
Parilliset	Kumm	< 12 m	pm	pm	pm	pm

ovitroolit (OTT)	eliturska, syvän meren katkara pu, keisari humm eri, rusotä plämull o (maant ieteelliset osa-alueet 17-18)	≥ 12 m ja < 18 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 18 m ja < 24 m	pm	pm	pm	pm
	≥ 24 m	pm	pm	pm	pm	

LIITE III

UNIONIN KALASTUSALUSTEN KALASTUSMAHDOLLISUUDET MUSTALLAMERELLÄ

Tässä liitteessä olevissa taulukoissa vahvistetaan TACit ja kiintiöt ilmaistuna tonneina elopainoa kantaa kohden ja tarvittaessa niihin toiminnallisesti liittyvät edellytykset.

Kaikkiin tässä liitteessä vahvistettuihin kalastusmahdollisuuksiin sovelletaan asetuksen (EY) N:o 1224/2009 26–35 artiklassa vahvistettuja sääntöjä.

Viittaukset kalastusalueisiin ovat viittauksia GFCM:n maantieteellisiin osa-alueisiin.

Seuraavassa esitetään tämän liitteen soveltamiseksi tieteellisten nimien ja yleiskielisten nimien vastaavuustaulukko:

Tieteellinen nimi	Kolmikirjaiminen koodi	Yleiskielinen nimi
<i>Sprattus sprattus</i>	SPR	Kilohaili
<i>Psetta maxima</i>	TUR	Piikkikampela

Laji:	Kilohaili	Alue:	Unionin vedet Mustallamerellä - maantieteellinen osa-alue 29 (SPR/F3742C)
	<i>Sprattus sprattus</i>		
Bulgaria	8 032,50	Analyyttinen kiintiö	
Romania	3 442,50	Asetuksen (EY) N:o 847/96 3 artiklaa ei sovelleta. Asetuksen (EY) N:o 847/96 4 artiklaa ei sovelleta.	
Unioni	11 475		
TAC	Ei sovelleta / Ei sovittu		

Laji:	Piikkikampela	Alue:	Unionin vedet Mustallamerellä – maantieteellinen osa-alue 29 (TUR/F3742C)
	<i>Psetta maxima</i>		
Bulgaria	pm	Analyyttinen TAC	
Romania	pm	Asetuksen (EY) N:o 847/96 3 artiklaa ei sovelleta. Asetuksen (EY) N:o 847/96 4 artiklaa ei sovelleta.	
Unioni	pm (*)		
TAC	pm		

(*) Kalastus, mukaan lukien jälleenlaivaaminen, aluksella pitäminen ja purkaminen, on kielletty 15.4.–15.6.2020.
