



Europeiska
unionens råd

Bryssel den 9 oktober 2019
(OR. en)

**Interinstitutionellt ärende:
2019/0211 (NLE)**

**12905/19
ADD 1**

PECHE 438

FÖLJENOT

från:	Jordi AYET PUIGARNAU, direktör, för Europeiska kommissionens generalsekreterare
inkom den:	8 oktober 2019
till:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, generalsekreterare för Europeiska unionens råd

Komm. dok. nr:	COM(2019) 453 final - ANNEXES
Ärende:	BILAGOR till förslag till rådets förordning om fastställande för 2020 av fiskemöjligheterna för vissa fiskbestånd och grupper av fiskbestånd i Medelhavet och Svarta havet

För delegationerna bifogas dokument – COM(2019) 453 final - ANNEXES.

Bilaga: COM(2019) 453 final - ANNEXES



EUROPEISKA
KOMMISSIONEN

Bryssel den 8.10.2019
COM(2019) 453 final

ANNEXES 1 to 3

BILAGOR

till

förslag till rådets förordning

om fastställande för 2020 av fiskemöjligheterna för vissa fiskbestånd och grupper av fiskbestånd i Medelhavet och Svarta havet

BILAGA I

FISKEANSTRÄNGNING FÖR UNIONSFISKEFARTYG I SAMBAND MED FÖRVALTNINGEN AV DEMERSALA BESTÅND I VÄSTRA MEDELHAVET

I tabellerna i denna bilaga fastställs den högsta tillåtna fiskeansträngningen (i fiskedagar) per bestandsgrupp, enligt definitionen i artikel 1 i förordning (EU) 2019/1022 samt fartygets längd över allt för alla typer av trålar* som används för fiske efter demersala bestånd i västra Medelhavet.

Alla högsta tillåtna fiskeansträngningar som fastställs i denna bilaga ska omfattas av reglerna i förordning (EU) 2019/1022 och artiklarna 26–35 i förordning (EG) nr 1224/2009.

Hänvisningar till fiskezoner utgör hänvisningar till AKFM:s geografiska delområden.

Vid tillämpningen av denna bilaga gäller följande tabell över de vetenskapliga namnen och motsvarande svenska namn på fiskbestånd:

Vetenskapligt namn	Trebokstavskod	Svenskt namn
<i>Aristaeomorpha foliacea</i>	ARS	Räkor av arten <i>Aristaeomorpha foliacea</i>
<i>Aristeus antennatus</i>	ARA	Blåröd räka
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Kummel
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	Röd mulle
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Havskräfta
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Djuphavsräka

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

Högsta tillåtna fiskeansträngning i fiskedagar

a) Alboránsjön, Balearerna, norra Spanien och Lionbukten (de geografiska delområdena 1-2-5-6-7)

Grupp av bestånd	Fartygets längd över allt	Spanien	Frankrike	Italien	Kod för fiskeansträngningsgrupp
Röd mulle i de geografiska delområdena 1, 5, 6 och 7. Kummel i de geografiska delområdena 1, 5 och 6. Djuphavsräka i de geografiska delområdena 1, 5 och 6. Havskräfta i de geografiska delområdena 5 och 6.	< 12 m	2 260	0	0	EFF1/MED1_TR1
	≥ 12 m och < 18 m	24 284	0	0	EFF1/MED1_TR2
	≥ 18 m och < 24 m	46 277	5 144	0	EFF1/MED1_TR3
	≥ 24 m	16 240	6 258	0	EFF1/MED1_TR4

Grupp av bestånd	Fartygets längd över allt	Spanien	Frankrike	Italien	Kod för fiskeansträngningsgrupp
Blåröd räka i de geografiska delområdena 1, 5, 6 och 7.	< 12 m	0	0	0	EFF2/MED1_TR1
	≥ 12 m och < 18 m	1 139	0	0	EFF2/MED1_TR2
	≥ 18 m och < 24 m	10 822	0	0	EFF2/MED1_TR3
	≥ 24 m	9 066	0	0	EFF2/MED1_TR4

b) Korsika, Liguriska havet, Tyrrenska havet och Sardinien (de geografiska delområdena 8-9-10-11)

Grupp av bestånd	Fartygets längd över allt	Spanien	Frankrike	Italien	Kod för fiskeansträngningsgrupp
Röd mulle i de geografiska delområdena 9, 10 och 11. Kummel i de geografiska delområdena 9-10-11. Djuphavsräka i de geografiska	< 12 m	0	208	3 081	EFF1/MED2_TR1
	≥ 12 m och < 18 m	0	832	46 350	EFF1/MED2_TR2
	≥ 18 m och < 24 m	0	208	31 170	EFF1/MED2_TR3
	≥ 24 m	0	208	4 160	EFF1/MED2_TR4

delområdena 9–10–11. Havskräfta i de geografiska delområdena 9 och 10.					
---	--	--	--	--	--

Grupp av bestånd	Fartygets längd över allt	Spanien	Frankrike	Italien	Kod för fiskeansträngningsgrupp
Räkor av arten <i>Aristaeomorpha foliace</i> i de geografiska delområdena 9, 10 och 11.	< 12 m	0	0	510	EFF2/MED2_TR1
	≥ 12 m och < 18 m	0	0	3 760	EFF2/MED2_TR2
	≥ 18 m och < 24 m	0	0	3 028	EFF2/MED2_TR3
	≥ 24 m	0	0	405	EFF2/MED2_TR4

BILAGA II

FISKEMÖJLIGHETETER FÖR UNIONSFISKEFARTYG I ADRIATISKA HAVET

I tabellerna i denna bilaga fastställs fiskemöjligheterna per bestånd eller ansträngningsgrupper och, i tillämpliga fall, de villkor som är funktionellt knutna till dem.

Alla fiskemöjligheter som fastställs i denna bilaga ska omfattas av de regler som fastställs i artiklarna 26–35 i förordning (EG) nr 1224/2009.

Hänvisningar till fiskezoner utgör hänvisningar till AKFM:s geografiska delområden.

Vid tillämpningen av denna bilaga gäller följande tabell över de vetenskapliga namnen och motsvarande svenska namn:

Vetenskapligt namn	Trebokstavskod	Svenskt namn
<i>Engraulis encrasicolus</i>	ANE	Ansjovis
<i>Merluccius merluccius</i>	HKE	Kummel
<i>Mullus barbatus</i>	MUT	Röd mulle
<i>Nephrops norvegicus</i>	NEP	Havskräfta
<i>Parapenaeus longirostris</i>	DPS	Djuphavsräka
<i>Sardina pilchardus</i>	PIL	Sardin
<i>Solea solea</i>	SOL	Tunga

1. Små pelagiska bestånd – de geografiska delområdena 17 och 18

I tabellen i detta avsnitt anges den högsta tillåtna fångstmängden uttryckt i ton levande vikt.

Art:	Små pelagiska arter (ansjovis och sardin)	Zon:
	<i>Engraulis encrasicolus</i> och <i>Sardina pilchardus</i>	Unionens vatten och internationella vatten i AKFM:s geografiska delområden 17 och 18 (SP1/GF1718)
Unionen	101 711 ^{1) 2)}	Högsta fångstnivå Artikel 3 i förordning (EG) nr 847/96 ska inte tillämpas. Artikel 4 i förordning (EG) nr 847/96 ska inte tillämpas.
TAC	Ej relevant	
¹⁾	När det gäller Slovenien grundar sig kvantiteterna på den fångstnivå som uppnåddes 2014, upp till en nivå som inte ska överstiga 300 ton.	
²⁾	Begränsat till Kroatien, Italien och Slovenien.	

2. Demersala bestånd – de geografiska delområdena 17 och 18

I tabellen i detta avsnitt fastställs den högsta tillåtna fiskeansträngningen (kilowattfiskedagar) per ansträngningsgrupp, fartygens längd över allt och typer av trålfiske efter demersala bestånd i de geografiska delområdena 17 och 18 (Adriatiska havet).

Redskapstyp	Bestånd	Fartygets längd över allt	kW * fiskedagar			Kod för fiskeans trängningsgrupp
			Kroatien	Italien	Slovenien	
Trålar (OTB)	Kummel, djuphavsräka, havskräfta, rödmulle (de geografiska delområdena 17–18)	< 12 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 12 m och < 18 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 18 m och < 24 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 24 m	pm	pm	pm	pm
Bomtrålar [TBB]	Tunga (de geografiska delområdena 17)	< 12 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 12 m och < 18 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 18 m och < 24 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 24 m	pm	pm	pm	pm
Parbotte trålar (PTB)	Kummel, djuphavsräka, havskräfta, rödmulle (de geografiska delområdena 17–18)	< 12 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 12 m och < 18 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 18 m och < 24 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 24 m	pm	pm	pm	pm
Dubbelt rålar (OTT)	Kummel, djuphavsräka, havskräfta, rödmulle (de geografiska delområdena 17–18)	< 12 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 12 m och < 18 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 18 m och < 24 m	pm	pm	pm	pm
		≥ 24 m	pm	pm	pm	pm

	delomr ådena 17-18)					
--	---------------------------	--	--	--	--	--

BILAGA III

FISKEMÖJLIGHETETER FÖR UNIONSFISKEFARTYG I SVARTA HAVET

I tabellerna i denna bilaga fastställs TAC:er och kvoter i ton levande vikt per bestånd samt, i tillämpliga fall, de villkor som är funktionellt knutna till dem.

Alla fiskemöjligheter som fastställs i denna bilaga ska omfattas av de regler som fastställs i artiklarna 26–35 i förordning (EG) nr 1224/2009.

Hänvisningar till fiskezoner utgör hänvisningar till AKFM:s geografiska delområden.

Vid tillämpningen av denna bilaga gäller följande tabell över de vetenskapliga namnen och motsvarande svenska namn:

Vetenskapligt namn	Trebokstavskod	Svenskt namn
<i>Sprattus sprattus</i>	SPR	Skarpsill
<i>Psetta maxima</i>	TUR	Piggvar

Art:	Skarpsill <i>Sprattus sprattus</i>	Zon:	Unionens vatten i Svarta havet – det geografiska delområdet 29 (SPR/F3742C)
Bulgarien	8 032,50	Analytisk kvot	
Rumänien	3 442,50	Artikel 3 i förordning (EG) nr 847/96 ska inte tillämpas. Artikel 4 i förordning (EG) nr 847/96 ska inte tillämpas.	
Unionen	11 475		
TAC	Ej relevant/Ej fastställd		
Art:	Piggvar <i>Psetta maxima</i>	Zon:	Unionens vatten i Svarta havet – det geografiska delområdet 29 (TUR/F3742C)
Bulgarien	pm	Analytisk TAC	
Rumänien	pm	Artikel 3 i förordning (EG) nr 847/96 ska inte tillämpas. Artikel 4 i förordning (EG) nr 847/96 ska inte tillämpas.	
Unionen	pm *)		
TAC	pm		

*) Ingen fiskeverksamhet, varken omlastning, bevarande ombord eller landning ska vara tillåten under perioden 15 april–15 juni 2020.
