

V Bruseli 9. marca 2018
(OR. en)

**Medziinštitucionálny spis:
2018/0050 (COD)**

6772/18
ADD 1

PECHE 68
CODEC 310
IA 54

NÁVRH

Od:	Jordi AYET PUIGARNAU, riaditeľ, v zastúpení generálneho tajomníka Európskej komisie
Dátum doručenia:	8. marca 2018
Komu:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, generálny tajomník Rady Európskej únie
Č. dok. Kom.:	COM(2018) 115 final
Predmet:	PRÍLOHY k NÁVRHU NARIADENIA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY, ktorým sa stanovuje viacročný plán pre rybolov druhov žijúcich pri morskom dne v západnej časti Stredozemného mora

Delegáciám v prílohe zasielame dokument COM(2018) 115 final.

Príloha: COM(2018) 115 final



V Bruseli 8. 3. 2018
COM(2018) 115 final

ANNEXES 1 to 2

PRÍLOHY

k

**NÁVRHU NARIADENIA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY,
ktorým sa stanovuje viacročný plán pre rybolov druhov žijúcich pri morskom dne v
západnej časti Stredozemného mora**

{SWD(2018) 59 final} - {SWD(2018) 60 final}

PRÍLOHA I

Režim pre rybolovné úsilie

(uvedený v článku 7)

Skupiny úsilia sú vymedzené takto:

A) Vlečné siete na lov sultánky nachovej, merlúzy európskej, krevety ružovej a homára štíhleho vo vodách kontinentálneho šelfu a horného svahu.

Typ výstroja	Geografická oblasť	Dotknuté populácie	Najväčšia dĺžka plavidiel	Kód skupiny úsilia
Vlečné siete (TBB, OTB, PTB, TBN, TBS, TB, OTM, PTM, TMS, TM, OTT, OT, PT, TX, OTP, TSP)	Podoblasti GFCM 1–2–5–6–7	sultánka nachová v geografických podoblastiach 1, 5, 6 a 7; merlúza európska v geografických podoblastiach 1–5–6–7; kreveta ružová v geografických podoblastiach 1, 5 a 6 a homár štíhly v geografických podoblastiach 5 a 6.	< 12 m	EFF1/MED1_TR1
			≥ 12 m a < 18 m	EFF1/MED1_TR2
			≥ 18 m a < 24 m	EFF1/MED1_TR3
			≥ 24 m	EFF1/MED1_TR4
	Podoblasti GFCM 8–9–10–11	sultánka nachová v geografických podoblastiach 9 a 10; merlúza európska v geografických podoblastiach 9–10–11; kreveta ružová v geografických podoblastiach 9–10–11 a homár štíhly v geografických podoblastiach 9 a 10.	< 12 m	EFF1/MED2_TR1
			≥ 12 m a < 18 m	EFF1/MED2_TR2
			≥ 18 m a < 24 m	EFF1/MED2_TR3
			≥ 24 m	EFF1/MED1_TR4

B) Vlečné siete na hlbokomorský lov kreviet druhov *Aristeus antennatus* a *Aristaeomorpha foliacea*.

Typ výstroja	Geografická oblasť	Dotknuté populácie	Najväčšia dĺžka plavidiel	Kód skupiny úsilia
Vlečné siete (TBB, OTB, PTB, TBN, TBS, TB, OTM, PTM, TMS, TM, OTT, OT, PT, TX, OTP, TSP)	Podoblasti GFCM 1–2–5–6–7	Kreveta druhu <i>Aristeus antennatus</i> v geografických podoblastiach 1, 5 a 6.	< 12 m	EFF2/MED1_TR1
			≥ 12 m a < 18 m	EFF2/MED1_TR2
			≥ 18 m a < 24 m	EFF2/MED1_TR3
			≥ 24 m	EFF2/MED1_TR4
	Podoblasti GFCM 8–9–10–11	Kreveta druhu <i>Aristaeomorpha foliacea</i>	< 12 m	EFF2/MED2_TR1
			≥ 12 m a < 18 m	EFF2/MED2_TR2

	11	v geografických podoblastiach 9, 10 a 11.	$\geq 18 \text{ m a } < 24 \text{ m}$	EFF2/MED2_TR3
			$\geq 24 \text{ m}$	EFF2/MED1_TR4

PRÍLOHA II
Zoznam informácií o rybolovnom úsilí
(uvedený v článku 10)

Informácie	Vymedzenie a poznámky
1. Členský štát	3-miestny alfabetický kód ISO vlajkového členského štátu, ktorý informácie poskytuje
2. Skupina úsilia	kód skupiny rybolovného úsilia podľa prílohy I
3. Obdobie rybolovného úsilia	dátum začiatku a konca mesiaca, za ktorý sa informácie poskytujú
5. Výkaz rybolovného úsilia	celkový počet rybolovných dní