

NARIADENIE KOMISIE (ES) č. 517/2009**zo 17. júna 2009,****ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie Rady (ES) č. 43/2009, pokiaľ ide o obmedzenia výlovu pre rybolov piesočnicovitých vo vodách ES zóny ICES IIIa a vo vodách ES zón ICES IIa a IV**

KOMISIA EURÓPSKÝCH SPOLOČENSTIEV,

so zreteľom na Zmluvu o založení Európskeho spoločenstva,

so zreteľom na nariadenie Rady (ES) č. 43/2009 zo 16. januára 2009, ktorým sa na rok 2009 stanovujú rybolovné možnosti a súvisiace podmienky pre určité populácie rýb a skupiny populácií rýb uplatniteľné vo vodách Spoločenstva a pre plavidlá Spoločenstva vo vodách, v ktorých sa vyžaduje obmedzovanie výlovu ⁽¹⁾, a najmä na jeho článok 5 ods. 3,

keďže:

- (1) Obmedzenia výlovu piesočnicovitých vo vodách ES zóny ICES IIIa a vo vodách ES zón ICES IIa a IV sú predbežne stanovené v prílohe IA k nariadeniu (ES) č. 43/2009.
- (2) Podľa bodu 6 prílohy IID k nariadeniu (ES) č. 43/2009 Komisia zreviduje celkový povolený výlov (TAC) a kvóty na rok 2009 pre piesočnice v týchto zónach na základe odporúčania Medzinárodnej rady pre výskum mora (ICES) a Vedeckého, technického a hospodárskeho výboru pre rybné hospodárstvo (STECF).
- (3) TAC pre zóny ICES IIa a IV by sa mal stanoviť podľa vzorca uvedeného v druhom pododseku bodu 6 prílohy IID k nariadeniu (ES) č. 43/2009. Podľa tohto vzorca by TAC predstavoval 435 000 ton.
- (4) Podľa bodu 7 prílohy IID k nariadeniu (ES) č. 43/2009 TAC pre zóny ICES IIa a IV nesmie presiahnuť 400 000 ton.
- (5) Piesočnicovité sú zásoby rýb v Severnom mori, ktoré sa využívajú spoločne s Nórskom, ale v súčasnosti s nimi obidve strany nehospodária spoločne. Opatrenia uvedené v tomto nariadení sú v súlade s konzultáciami s Nórskom podľa ustanovení schváleného záznamu záverov konzultácií o rybolove medzi Európskou komisiou a Nórskom z 10. decembra 2008. V dôsledku toho by podiel Spoločenstva na TAC, ktorý sa môže uloviť vo vodách zón ICES IIa a IV, mal byť stanovený na 90 % zo 400 000 ton.
- (6) Vedecký, technický a hospodársky výbor pre rybné hospodárstvo odporúča, aby sa TAC zvýšil o 4,23 % s cieľom pokryť vody ES zóny ICES IIIa.
- (7) Príloha IA k nariadeniu (ES) č. 43/2009 by sa mala preto zodpovedajúcim spôsobom zmeniť a doplniť,

PRIJALA TOTO NARIADENIE:

Článok 1

Príloha IA k nariadeniu (ES) č. 43/2009 sa mení a dopĺňa v súlade s prílohou k tomuto nariadeniu.

Článok 2Toto nariadenie nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po jeho uverejnení v *Úradnom vestníku Európskej únie*.

Toto nariadenie je záväzné v celom rozsahu a priamo uplatniteľné vo všetkých členských štátoch.

V Bruseli 17. júna 2009

Za Komisiu
Joe BORG
člen Komisie⁽¹⁾ Ú. v. EÚ L 22, 26.1.2009, s. 1.

PRÍLOHA

V prílohe IA k nariadeniu (ES) č. 43/2009 sa údaje o piesočniciach vo vodách ES zóny IIIa a vodách ES zón IIa a IV nahrádzajú takto:

„Druh:“	piesočnice <i>Ammodytes</i> spp.	Zóna:	vody ES zón IIIa; vody ES zón IIa a IV ⁽¹⁾ SAN/2A3A4.
Dánsko	327 249 ⁽²⁾	Analytický TAC. Článok 3 nariadenia (ES) č. 847/96 sa neuplatňuje. Článok 4 nariadenia (ES) č. 847/96 sa neuplatňuje. Uplatňuje sa článok 5 ods. 2 nariadenia (ES) č. 847/96.	
Nemecko	501 ⁽³⁾		
Švédsko	12 017 ⁽⁴⁾		
Spojené kráľovstvo	7 153 ⁽⁵⁾		
ES	346 920 ⁽⁶⁾		
Nórsko	27 500 ⁽⁷⁾		
Faerské ostrovy	2 500		
TAC	376 920		

⁽¹⁾ Okrem vôd do 6 míľ od pobrežných línií Spojeného kráľovstva pri ostrovoch Shetlandy, Fair a Foula.

⁽²⁾ Z toho najviac 311 289 ton sa môže uloviť vo vodách ES zón IIa a IV. Zvyšné množstvo sa môže uloviť len vo vodách ES zóny ICES IIIa (SAN/*03A.).

⁽³⁾ Z toho najviac 476 ton sa môže uloviť vo vodách ES zón IIa a IV. Zvyšné množstvo sa môže uloviť len vo vodách ES zóny ICES IIIa (SAN/*03A.).

⁽⁴⁾ Z toho najviac 11 431 ton sa môže uloviť vo vodách ES zón IIa a IV. Zvyšné množstvo sa môže uloviť len vo vodách ES zóny ICES IIIa (SAN/*03A.).

⁽⁵⁾ Z toho najviac 6 804 ton sa môže uloviť vo vodách ES zón IIa a IV. Zvyšné množstvo sa môže uloviť len vo vodách ES zóny ICES IIIa. (SAN/*03A.).

⁽⁶⁾ Z toho najviac 330 000 ton sa môže uloviť vo vodách ES zón IIa a IV. Zvyšné množstvo sa môže uloviť len vo vodách ES zóny ICES IIIa. (SAN/*03A.).

⁽⁷⁾ Vylóví sa v zóne ICES IV.“