



Bruxelles, den 7. december 2018
(OR. en)

**Interinstitutionel sag:
2018/0347 (NLE)**

**14425/18
ADD 1**

PECHE 474

I/A-PUNKTSNOTE

fra: Generalsekretariatet for Rådet
til: De Faste Repræsentanters Komité (1. afdeling)/Rådet
Komm. dok. nr.: 12841/18 PECHE 382 + ADD 1 - COM(2018) 676 final
Vedr.: RÅDETS FORORDNING om fastsættelse af EU-fiskerfartøjers
fiskerimuligheder for visse dybhavsbestande for 2019 og 2020
- Erklæringer

Fælles erklæring fra Frankrig og Spanien om spidstandet blankesten i EU-farvande og internationale farvande i 6-8

Det fremgår af ICES' videnskabelige rådgivning, at bestanden af spidstandet blankesten i område 6-8 er alvorligt nedfisket, og anbefalingen er, at der bør være nul fangster af denne bestand i 2019 og 2020. Siden 2014 har det været ICES' råd at mindske dødeligheden med alle midler, så bestandene kan genopbygges og et yderligere sammenbrud undgås. ICES anbefaler endvidere, at der iværksættes foranstaltninger for at beskytte ungfisk.

Senest den 1. marts 2019 forpligter de berørte medlemsstater, under hensyntagen til de særlige nationale forhold, sig til at gennemføre de koordinerede nationale planer, der er nødvendige for at genoprette bestanden af spidstandet blankesten i ICES-underområde 6-8, navnlig gennem foranstaltninger såsom:

- Lukning for erhvervsfiskeri og rekreativt fiskeri i de områder, hvor der på grundlag af videnskabelig dokumentation er ungfisk, som udpeget af medlemsstaterne
- Forhøjelse af mindstemålet til 35 cm som et incitament til at undgå at fange spidstandet blankesten, der ikke har nået størrelsen, hvor de modnes til hunner
- Fastsættelse af fangstbegrænsninger pr. fartøj og pr. fangstrejse for at sikre, at spidstandet blankesten kun fanges som bifangstart
- Gennemførelse af et videnskabeligt forskningsprojekt med henblik på at finde metoder til at undgå at fange juvenile spidstandede blankesten inden for langline- og skovltrawlflåderne, der tegner sig for den største andel af fangsterne. Dette projekt bør, som anbefalet af STECF, omfatte en udbygning af den biologiske viden om arternes reproduktion og modenhedsfaser og ajourføre estimaterne af størrelse og alder på modenhedstidspunktet som hanner og hunner, størrelsen ved kønsskifte og andelen af særkønnede individer.

Ovennævnte koordinerede nationale planer vil blive meddelt Kommissionen senest den 1. marts 2019 og vil blive vurderet af STECF for at sikre, at planen dækker alt og er effektiv. Hvis STECF vurderer, at der skal træffes yderligere foranstaltninger til at sikre en forbedring af situationen for bestanden, forpligter medlemsstaterne sig til at revidere denne plan og de relevante nationale foranstaltninger i lyset af anbefalingerne fra STECF. Ovennævnte foranstaltninger kan om nødvendigt tages med i de fælles henstillinger fra de relevante grupper af medlemsstater.

De berørte medlemsstater vil aftale de nødvendige kvoteombytninger for at undgå "choke species"-situationer.

Fælles erklæring fra Spanien og Portugal om spidstandet blankesten i EU-farvande og internationale farvande i 9

Spanien og Portugal vil aftale de nødvendige kvoteudvekslinger for spidstandet blankesten i ICES-underområde 9 for at undgå "choke species"-situationer.

Fælles erklæring fra Spanien og Portugal om beryxarter i EU-farvande og internationale farvande i 3-10, 12 og 14

Spanien og Portugal vil aftale de nødvendige kvoteudvekslinger for beryxarter i ICES-underområde 3-10, 12 og 14 for at undgå "choke species"-situationer.

Erklæring fra Danmark vedrørende skolæst i EU-farvande og internationale farvande i 3

Danmark støtter formandskabets kompromis vedrørende Rådets forordning om fastsættelse af EU-fiskerfartøjers fiskerimuligheder for visse dybhavsbestande for 2019 og 2020. Det er vigtigt at sikre effektiv beskyttelse af sårbare dybhavsbestande.

Efter gennemførelsen af landingsforpligtelsen er det vigtigt at undgå, at en bestand udvikler sig til en "choke species". Derfor har Danmark slået til lyd for en langsigtet løsning for skolæst i EU-farvande i 3. Danmark erkender, at skolæst i dette område sandsynligvis ikke vil blive en "choke species" her og nu. Skulle der imidlertid opstå et problem i 2019 eller 2020, vil Danmark indtrængende opfordre til en hurtig løsning.

Erklæring fra Kommissionen vedrørende sletninger af TAC'er for dybhavsarter

Hvor TAC'er ikke længere indgår i fiskerimulighederne for dybhavsbestande for 2019-2020, som det er tilfældet med skælbrosme i 1-10 og 12, skolæst i 1, 2 og 4 og sort sabelfisk i 1-4, vil Kommissionen fortsat overvåge disse bestandes udvikling i lyset af den bedste foreliggende videnskabelige rådgivning.