



Bryssel den 7 december 2018
(OR. en)

Interinstitutionellt ärende:
2018/0347 (NLE)

14425/18
ADD 1

PECHE 474

I/A-PUNKTSNOT

från:	Rådets generalsekretariat
till:	Ständiga representanternas kommitté (Coreper I)/rådet
Komm. dok. nr:	12841/18 PECHE 382 + ADD 1 - COM(2018) 676 final
Ärende:	RÅDETS FÖRORDNING om fastställande av fiskemöjligheterna för unionsfiskefartyg med avseende på vissa djuphavsbestånd för 2019 och 2020 — Uttalanden

Gemensamt uttalande från Frankrike och Spanien om fläckpagell i unionens vatten och i internationella vatten i 6–8

I vetenskapliga utlåtanden från Ices fastställs att beståndet av fläckpagell i områdena 6–8 är kraftigt nedfiskat och rådet ges att inga fångster bör ske inom detta bestånd under 2019 och 2020. Sedan 2014 har Ices utlåtanden gått ut på att dödligheten ska minskas på alla sätt så att beståndet kan återhämta sig och ett ytterligare sammanbrott kan undvikas. Ices rekommenderar vidare att åtgärder vidtas för att skydda ungfisk.

De berörda medlemsstaterna åtar sig att, med beaktande av nationella särdrag, senast den 1 mars 2019 genomföra sådana samordnade nationella planer som krävs för att beståndet av fläckpagell ska återhämta sig i Ices-delområdena 6–8, i synnerhet genom åtgärder såsom följande:

- Stängning av kommersiellt fiske och fritidsfiske i de områden där ungfisk förekommer som grundar sig på vetenskapliga utlåtanden, enligt vad som fastställs av medlemsstaterna.
- Ökning av den minsta storleken till 35 cm för att ge incitament för att undvika fångst av fläckpagell som inte har uppnått den storlek när de mognar till honor.
- Fastställande av gränser per fartyg och per tur för att säkerställa att fläckpagell endast fiskas som bifångst.
- Genomförande av ett vetenskapligt forskningsprojekt i syfte att hitta sätt att undvika fångst av ungfisk av fläckpagell för flottor med långrev och trål med trålbord, vilka står för huvuddelen av fångsterna. Detta projekt bör, såsom rekommenderas av STECF, bland annat leda till ökade biologiska kunskaper om artens fortplantning och mognadsstadier samt en uppdatering av uppskattningarna av storlek/ålder vid könsmognad som hanar eller honor, storleken vid könsbyte och andelen skildkönade individer.

Uppgifter om de ovannämnda samordnade nationella planerna kommer att meddelas till kommissionen senast den 1 mars 2019 och planerna kommer att bedömas av STECF i syfte att säkerställa att de är heltäckande och effektiva. Ifall STECF skulle göra bedömningen att ytterligare åtgärder behöver vidtas för att säkerställa att beståndets tillstånd förbättras åtar sig medlemsstaterna att, mot bakgrund av rekommendationerna från STECF, se över planen och de relevanta nationella åtgärderna. De ovannämnda åtgärderna får, beroende på vad som är lämpligt, tas med i de gemensamma rekommendationerna från de berörda medlemsstatsgrupperna.

De berörda medlemsstaterna kommer att enas om de kvotbyten som krävs för att undvika så kallade choke-situationer.

Gemensamt uttalande från Spanien och Portugal om fläckpagell i unionens vatten och i internationella vatten i 9

Spanien och Portugal kommer att enas om de kvotbyten som krävs för fläckpagell i Ices-delområde 9 för att undvika så kallade choke-situationer.

**Gemensamt uttalande från Spanien och Portugal om beryxar i unionens
vatten och i internationella vatten i 3–10, 12 och 14**

Spanien och Portugal kommer att enas om de kvotbyten som krävs för beryxar i Ices-delområdena 3–10, 12 och 14 för att undvika så kallade choke-situationer.

**Uttalande från Danmark om skoläst i unionens
vatten och i internationella vatten i 3**

Danmark stöder ordförandeskapets kompromissförslag till rådets förordning om fastställande av fiskemöjligheterna för unionsfiskefartyg med avseende på vissa djuphavsbestånd för 2019 och 2020. Det är viktigt att säkerställa att sårbara djuphavsbestånd skyddas effektivt.

Efter införandet av landningsskyldigheten är det viktigt att undvika att ett bestånd utvecklas till en begränsande art. Därför har Danmark förordat en långsiktig lösning för skoläst i unionens vatten i 3. Danmark är medvetet om att skoläst i detta område för tillfället förmodligen inte kommer att bli en begränsande art. Ifall ett problem skulle uppstå 2019 eller 2020 kommer Danmark dock att yrka på en skyndsam lösning.

Uttalande från kommissionen om avskaffande av TAC:er för djuphavsarter

I de fall TAC:er har avskaffats för fiskemöjligheterna avseende djuphavsbestånd för 2019–2020, såsom vad gäller fjällbrosme i 1–10 och 12, skoläst i 1, 2 och 4 samt dolkfisk i 1–4, kommer kommissionen att fortsätta övervaka utvecklingen av dessa bestånd mot bakgrund av bästa tillgängliga vetenskapliga rådgivning.