

Kære Miljø- og fødevareudvalg

Danmarks indsats er afgørende for havets bæredygtighed og håndtering af klimakrisen ved de kommende EU landbrugs- og fiskerirådsmøder. Den årlige fastsættelse af samlede tilladte fangstmængder (TAC'er) skal fastlægges for Østersøen i oktober og for Nordøst Atlanten i december 2019.

I opfordres til at bakke op om at fiskeriminister Mogens Jensen, på vegne af Danmark, går forrest for at sikre bæredygtige fangstmængder for Østersøen og Nordsøen ved de kommende forhandlinger om TAC'er og kvoter. Desværre opfylder Europa-Kommissionens forslag til grænser for fiskeri i Østersøen i 2020 ikke de juridiske krav, der er skitseret i den fælles fiskeripolitik – bl.a. med deadline for stop af overfiskeri i 2020. Godt 50% af fiskebestandene i Østersøen er overfisket. Alligevel har Kommissionen valgt at ignorere forskernes anbefalinger for de tre vigtige og pressede arter i Østersøen, laks, torsk i østlige Østersø, og sild i vestlige Østersø. Kommissionen har foreslået en kvote på 86.575 tons for laks (i område SD 22-31), langt større end forskernes råd på 58.900 tons. For den vestlige sild undlod Kommissionen at anbefale nul-kvotetrods forskernes råd, og for den østlige torsk valgte Kommissionen at tillade en bifangstkvote på hele 2.000 tons af denne pressede bestand, uden at stille krav om mere selektive fangstredskaber. Det er nu op til fiskeriministrene at sikre, at forskernes råd om bæredygtige kvoter for Østersøen følges, for at dette vigtige havområde ikke yderligere bliver presset.

IPCC's udgivelse af sær-rapporten om sammenhængende mellem klimaforandringerne, verdenshavene og isområderne er opsigtsvækkende og kalder på handling. En tredjedel af den menneskeskabte CO₂-udledning er indtil dato blevet absorberet af havet, og samtidig giver det os ved omdannelse af CO₂ til ilt hvert andet åndedrag. Men dette sindrige system fungerer kun, hvis havet er sundt og i balance. Desværre har bl.a. overfiskeri svækket og stresset havet alvorligt. Stopper vi overfiskeriet – som vedtaget via EU's fælles fiskeripolitik, styrkes havets sundhedstilstand betragteligt, så det både bliver modstandsdygtigt over for klimaforandringer og bedre i stand til at fungere som en slags buffer i forhold til CO₂-udledning.

Selvom den juridiske forpligtelse til at stoppe overfiskeri burde være grund nok til at sikre bæredygtige fiskerier i 2020, må havets rolle i forhold til klimakrisen yderligere tale for et stop for overfiskeri, ligesom langsigtet fastholdelse af de mange tusinde jobs der er afhængige af et sundt havmiljø og et bæredygtigt fiskeri naturligvis også er i alles interesse.

Vedhæftet finder I detaljerede anbefalinger om bæredygtige fangstmængder for Østersøen fra en lang række Europæiske NGO'er. Centralt heri er:

- Fastsæt tilladte fangstmængder (TAC'er) der ikke overstiger de videnskabeligt anbefalede niveauer, baseret på det maksimale bæredygtige udbytte (MSY), jf. rådgivning v. Det Internationale Havundersøgelsesråd (ICES).
- Brug forsigtighedsprincippet for bestande hvortil der ikke er tilstrækkelige data.
- Tag højde for manglende implementering af landingsforpligtelsen (LO), ved fastlæggelsen af TAC'er,
- Sørg for at sikre at kvoterne og landingsforpligtelsen respekteres ved at øge overvågningen og kontrollen af fiskefartøjer.
- Hav særligt fokus på den østlige torskebestand. Bestanden er kraftigt formindsket hen over mange år og ICES bekræfter nu, at arten er i en kritisk tilstand.

Vedhæftet finder I også kopi af det brev som 52 Europæiske NGO'er har sendt til beslutningstagere i EU og medlemsstaterne som svar på den nye klimarapport. Til information og inspiration.

Vi vil meget gerne uddybe denne henvendelse og drøfte mulighederne for Dansk handling ved et møde eller et fremmøde i den nærmeste fremtid.

Venlig hilsen

Berit Asmussen,
Kampagnekoordinator i Danmark, Our Fish
berit@our.fish – mobil: 40416648

og

Cathrine Pedersen Schirmer,
Havpolitisk seniorrådgiver,
Danmarks Naturfredningsforening
Cathrine@DN.dk