



20. september 2016

Kære minister Esben Lunde Larsen,

Kopi: Folketingets Fiskeriordførere

Det kommende Europæiske Rådsmøde for landbrug og fiskeri om fiskerimuligheder for 2017 finder sted under rammerne af den fælles fiskeripolitik, som kræver at udnyttelsesgraden for det maksimale bæredygtige udbytte, hvor det er muligt, skal nås inden udgangen af 2015 og på et gradvist stigende grundlag senest inden udgangen af 2020 for alle bestande¹.

Vi bifalder at der i løbet af de seneste år er sket fremskridt med hensyn til at reducere det gennemsnitlige overfiskningsniveau ved at fastsætte fiskerimuligheder som giver det maksimalt bæredygtige udbytte. Imidlertid har vi med særlig bekymring bemærket, at der ifølge den seneste rapport fra EU's videnskabelige, tekniske og økonomiske komité for fiskeri (STECF), er mere end 60% af de vurderede bestande, som er uden for »sikre biologiske grænser« og næsten halvdelen af bestandene er stadig overfiskede². Ifølge STECF's seneste vurdering er fremskridtene hen mod at stoppe overfiskning foregået betydeligt langsommere i de seneste år og endog gennemsnitligt gået tilbage³, hvilket betyder at der er et presserende behov for en yderligere indsats for at genoprette og opretholde bestandene på niveauer, der kan give maksimalt bæredygtigt udbytte. Da målsætningen for 2015 allerede er overskredet, opfordrer vi dig til at sikre at fastsættelsen af de samlede tilladte fangstmængder (TAC'er) for 2017 ikke overstiger fangstgrænserne, som er anbefalet af den videnskabelige rådgivning.

I sidste års forhandlinger om Østersøens fiskerimuligheder understøttede Danmark i høj grad fastsættelsen af den vestlige torskekvote, som oversteg de fangstgrænser som ICES anbefalede. Det lykkedes den tidligere minister Eva Kjer Hansen at forhandle kvoterne op, og dermed bevæge sig væk fra

¹ [Regulation \(EU\) No 1380/2013 of the European Parliament and of the Council of 11 December 2013 on the Common Fisheries Policy](#), Art. 2.2.

² [Scientific, Technical and Economic Committee for Fisheries \(STECF\) Monitoring the performance of the Common Fisheries Policy \(STECF-16-05\)](#).

³ idem

den videnskabelige rådgivning, og væk fra bæredygtighed med risiko for langsigtede tab af arbejdspladser i fiskerisektoren til følge. Disse beslutninger bringer opretholdelsen af bestandene i fare. Dette års rådgivning fra ICES viser at bestanden ikke har kunnet genoprettes. Ifølge ICES er bestandens gydebiomasse (SSB) under referencepunktet, B_{lim} siden 2008 og fiskeridødelighed (F) er langt over F_{MSY} ⁴.

Ifølge New Economics Foundation var Danmark ved december rådsmødets beslutning om fiskerimuligheder for 2016 blandt de tre medlemslande, som har haft den største fangstfordel ved fiskekvoter, der overskred anbefalingerne fra den videnskabelige rådgivning. Ifølge analysen modtog Danmark 52.114 tons over fangstgrænserne anbefalet af den videnskabelige rådgivning⁵.

I år ville vi bifalde at få et utvetydigt tilsagn fra dig om at støtte mærkbare fremskridt i indsatsen for at opnå FMSY målsætningen i henhold til den fælles fiskeripolitik i løbet af de kommende rådsmøder om fiskerimuligheder for 2017. Især for bestande som er betydningsfulde for Danmark. I fald der er tilfælde, hvor du påtænker at anmode om en udsættelse med henblik på udnyttelsen af fiskebestande, som kan give maksimalt bæredygtigt udbytte, opfordrer vi dig til at udpege disse, og fremlægge dokumentation for at det vil have alvorlige negative konsekvenser for de berørte fiskeflåders socioøkonomiske bæredygtighed. I disse tilfælde opfordrer vi dig til at fremlægge, hvordan du agter at nå målsætningen om en udnyttelsesgrad for det maksimale bæredygtige udbytte, på et gradvist stigende grundlag opnås senest inden udgangen af 2020, for disse bestande.

Et stort antal danske borgere og EU-borgere deltog og fulgte med i reformprocessen af den fælles fiskeripolitik, ved at opfordre ministre og medlemmer af Europa-Parlamentet til at opnå enighed om ambitiøse mål for at standse overfiskning. Den nye fælles fiskeripolitik trådte i kraft for tre år siden. De beslutninger som du træffer om fiskerimuligheder for 2017 kan forhindre forsinkelser i implementeringen af denne, og realisere de politiske beslutninger, som borgerne støttede, for derved at hjælpe med at genoprette fiskebestandene samtidig med at der sikres langsigtet bæredygtighed for fangstsektoren, som afhænger af disse ressourcer.

Derfor anmoder vi Ministeren om at gennemføre disse reformer uden yderligere udsættelse og opfordrer til at vise lederskab for at stoppe overfiskning, ikke mindst for de bestande som den danske fiskeflåde hovedsageligt fisker.

Med venlige hilsen,

Peter Bonne Eriksen, Generalsekretær / CEO, WWF Danmark

Magnus Eckeskog, Havansvarlig, Greenpeace Nordic

Lasse Gustavsson, Executive Director, Oceana in Europe

⁴ICES Advice on fishing opportunities, catch, and effort Baltic Sea EcoregionCod (Gadusmorhua) in subdivisions 22–24, western Baltic stock (western Baltic Sea) Version 2, 3 June 2016

<http://www.ices.dk/sites/pub/Publication%20Reports/Advice/2016/2016/cod-2224.pdf>

⁵2016 New Economics Foundation (NEF) *Landing the blame: overfishing in the Northeast Atlantic 2016* http://b.3cdn.net/nefoundation/8e7e7e9e94d6ae0270_9jm6bh8as.pdf

Jan Gruwier Larsen, Marine biologist, Cand. scient, Senior consultant, Levende Hav

Jan Isakson, Director, The Fisheries Secretariat

Henning Mørk Jørgensen, Havbiolog, Danmarks Naturfredningsforening

Egon Østergaard, Formand, Dansk Ornitologisk Forening

Cathrine Schirmer, Manager, Ending Overfishing in Northwestern Europe, The Pew Charitable Trusts