



Mimi Karlsen,
Medlem af Inatsisartut
Inatsisartut
/HER

Svar på § 37 nr. 2015-204 om torsk

25-08-2015
Sags nr. 2015 - 7390
Akt. nr. 882482

I medfør af § 37, stk. 1 i Inatsisartuts Forretningsorden har du fremsat spørgsmål til Naalakkersuisut vedrørende fiskeri. Spørgsmålene er henvist til min besvarelse.

Postboks 269
3900 Nuuk

Tlf. (+299) 34 50 00
Fax (+299) 34 63 55

E-mail: apnn@nanoq.gl
www.naalakkersuisut.gl

Spørgsmål:

1. I §1 i loven om Grønlands Naturinstitut står der: *"Naturinstituttet, der er Grønlands Hjemmestyres center for naturforskning, har til formål at tilvejebringe det videnskabelige grundlag for en bæredygtig udnyttelse af de levende ressourcer i og omkring Grønland samt sikring af miljøet og den biologiske mangfoldighed."* Mener Naalakkersuisut at Naturinstituttet har levet op til sine overordnede mål i forbindelse med rådgivning af torskekvote for 2015?
2. På hvilke grundlag har Naalakkersuisut sat kvoten for torsk til den dobbelte mængde af den biologiske rådgivning i 2015?
3. Hvorfra har Naalakkersuisut modtaget videnskabelige grundlag til at fastsætte torskekvoten for 2015?
4. Hvornår indførtes de første reguleringer til torskefiskeriet
5. Hvilke konsekvenser har de tidligere reguleringer haft i de sidste 4 årtier
6. Har reguleringerne bidraget til at beskyttelse og styrke torskebestanden?
7. Hvornår forventer Naalakkersuisut at man vil kunne se konsekvenserne på torskebestanden på grund af torskekvoteforhøjelserne og hvilke konsekvenser forventes der?

Svar:

AD 1)

Naturinstituttet har i overensstemmelse med sine lovbundne forpligtigelser givet biologisk rådgivning vedrørende udnyttelsen af torsk i 2015. Naalakkersuisut mener således, at Naturinstituttet har levet op til sin forpligtelse i forbindelse med torskerådgivningen for 2015.

AD 2)

Det er vigtigt for Naalakkersuisut at der skabes en balance mellem fiskernes viden og biologernes rådgivning, hvilket også udtrykkes i koalitionsaftalen: *"Der skal være et ligeværdigt videnssamspil mellem biologer og fiskerne, ved fordelingen af foreslåede kvoter."* Yderligere er det meget vigtigt for Naalakkersuisut, at forædlingen øges og der

skabes beskæftigelse på land. Torskekvoterne er derfor fastsat ud fra flere hensyn, hvoraf der er forskellige overvejelser mellem den havgående og den kystnære kvote.

AD 3)

Naalakkersuisut modtager sit videnskabelig grundlag til fastsættelse af alle kvoter fra Grønlands Naturinstitut. Rådgivningen er baseret på informationer fra de internationale havforsknings-/fiskeriforvaltningsorganisationer ICES (International Council for the Exploration of the Sea – Det internationale havforskningsråd) og NAFO (Northwest Atlantic Fisheries Organization – den nordatlantiske fiskeriorganisation), hvor grønlandske biologer samarbejder med kollegaer fra en række andre lande fra Nordatlanten. Informationer fra logbøger er ligeledes vigtige i arbejdet med kortlægning af bestandssituationen.

AD 4)

Med hensyn til indførslen af reguleringer i torskefiskeriet, så er der forskel på det kystnære og det havgående fiskeri. Først indenfor de sidste år er der blevet lavet en delt rådgivning mellem kystnære og havgående torskebestande. I 2009 blev der for første gang udsendt en rådgivning, der opdelte disse to bestande og derfor blev der for første gang i 2010 fastsat en kvote for indenskærs torsk, hvilket der er blevet gjort siden. Før det var det kystnære fiskeri ikke reguleret af kvoter, men kun begrænset af klimatiske forhold.

I det havgående torskefiskeri har der altid været regulering blandt andet med hensynstagen til fiskeriaftaler med EU og beskæftigelse. I den senere år er der også lavet forvaltningsplaner for det havgående fiskeri efter torsk.

AD 5)

Torsken er meget påvirket af de klimatiske omstændigheder. I midten af 1980'erne forsvandt torsken fra grønlandsk farvand fra det ene år til det andet, efter at have været til stede i større mængder i mange årtier. Derefter dukkede der nogle få store årgange op med års mellemrum, blandt andet 84-årgangen. Men i de seneste år har torskebestanden udviklet sig positivt og man har fået en større biologisk viden om bestandene, hvilket blandt andet har fået ICES til at opdele den havgående torskebestand i en vestlig og en østlig bestand.

Forvaltningsplaner i det havgående fiskeri har blandt andet været anført af forsigtighedsprincippet og lukning af områder, spredning af fiskeriet samt lukning af fiskeriet i gydeperioden, hvilket har haft en positiv indvirkning på udviklingen af bestanden. Der er udvidede krav om prøvetagning i det havgående torskefiskeri som skal sikre en større biologisk viden om torsken i grønlandsk farvand.

Naalakkersuisut ønsker at den positive udvikling skal fortsætte og at man fortsat skal øge sin viden om torskebestanden, derfor følges udviklingen tæt og der vurderes hvert år om TAC'en skal justeres.

AD 6)

Torsken er som sagt meget påvirket af de klimatiske ændringer, og reguleringen, som er begrundet i forvaltningsplaner, ser ud til at have styrket bestanden, specielt indenskærs og i Østgrønland. Der er stadig lang vej for den vestgrønlandske udenskærs torskebestand. Naalakkersuisut forsøger igennem regulering af torskebestandene at styre udviklingen, men man er fortsat meget afhængig af klimaet.

AD 7)

Hvis der er konsekvenser af torskekvoteforhøjelserne vil man kunne se dem i den biologiske rådgivning og fiskeriet. I Torskeforvaltningsplanen 2014-2016 er der allerede indarbejdet mekanismer for, hvordan forvaltningen skal agere når der sker fald eller stigninger i biomassen. Med hensyn til den kystnære kvote, så foretages vurderingen ud fra en balance mellem den biologiske rådgivning og fiskernes viden. Naalakkersuisut justerer på TAC'erne fra år til år ud fra en hensynstagen til udviklingen i fiskeriet og den biologiske rådgivning samt eventuelle forvaltningsplaner eller andre forvaltningsmæssige tiltag. Det gælder for fastsættelsen af TAC'erne for alle arter.

Med venlig hilsen

Karl-Kristian Kruse