



Medlem af Inatsisartut Hans Aronsen
Inatsisartut
/HER

Svar §37 - 282

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

Spørgsmål:

1. Hvor meget er restkvoten for forvaltningsområderne Upernavik, Uummannaq og Disko, henholdsvis for fartøjer over 6 meter
2. og for fartøjer under 6 meter.
3. Hvis den restkvoten er på 8.000 tons, hvilken indflydelse vil de beløb som ikke bliver overført til næste år have på landskassen, for Qaasuitsup kommunia og for borgernes økonomi?
4. Har man fra Naalakkersuisut gjort sig nogen forestillinger om en plan for at afværge, at der bliver en uopfisket mængde.

27-11-2015
Sags nr.
Akt. nr. 1673137

Postboks 269
3900 Nuuk
Tlf. (+299) 34 50 00
Fax (+299) 34 63 55
E-mail: apnn@nanoq.gl
www.naalakkersuisut.gl

Ad 1)

Restkvoten på hellefisk for fartøjer (over 6 meter) var pr 01.12.2015 på:

- Upernavik 2.341 tons
- Uummannaq 1.160 tons
- Disko 1.833 tons

Ad 2)

Restkvoten på hellefisk for joller (under 6 meter) var pr 01.12.2015 på:

- Upernavik 2.141 tons
- Uummannaq 1.379 tons
- Disko 610 tons

Ad 3)

Eftersom departement har begrænset adgang til data vedrørende fiskernes økonomi, er det ikke muligt at lave en præcis konsekvensanalyse af effekten af den uopfiskede kvote. Selv hvis departementet havde adgang til disse data, ville det kræve en længere tidshorisont, at udarbejde en så omfattende analyse. Dog er det muligt at sige noget generelt herom.

Pr. 01.12.2015, var den samlede restkvote på 9.464 tons. Heraf udgør fartøjernes (over 6m) andel 5.334 tons, der via kvoteflexordningen kan overføres til næste kvoteår, og fiskes frem til den 1. Juli. For at benytte

kvoteflexordningen, er det et krav at der søges om kvoteoverførsel inden udgangen af fiskeriåret. Det må antages at denne del af kvoten ikke umiddelbart får nogle samfundsøkonomiske konsekvenser.

Jollernes (under 6 meter) andel af restkvoten, udgør pr. 01.12.2015 i alt 4.130 tons, den kvote repræsenterer en førstehåndsværdi på 70 - 85 mio. kr., afhængigt af den gældende indhandlingspris.

At denne værdi ikke opfiskes vil generelt have følgende økonomiske effekter for de ovenfor nævnte parter:

Kort sigt:

- Landskassen vil gå glip af indtægter fra indkomstskat, og derfor få et lavere skatteprovenu.
- For Qaasuitsup kommunia vil en uopfisket mængde medføre lavere beskæftigelse såvel for fiskerne som for medarbejdere på indhandlingsteder og fabrikker. Den lavere beskæftigelse resulterer i en lavere skattepligtig indkomst, hvilket fører til et lavere skatteprovenu for kommunen. Derudover kan den lavere beskæftigelsesgrad medføre en stigning i de sociale udgifter.
- Endelig vil den uopfiskede mængde for jollefiskerne betyde, at den gennemsnitlige indkomst, alt andet lige, vil være lavere end hvis de havde været i stand til at opfiske hele kvoten.
- Det gælder både for kommunen og selvstyret, at skatteindtægter budgetteres på baggrund af sidste års fangster. I år er der således budgetteret med et optag på 25.000 tons, og der er på nuværende tidspunkt opfisket 22.000 tons.

Lang sigt:

- På længere sigt vil den samfundsøkonomiske effekt være positiv for såvel landskassen, kommunerne og fiskerne. Dette skyldes at kvoterne er sat højere end den biologiske rådgivning. At hele kvoten ikke opfiskes vil således i dette tilfælde medføre at vi ligger nærmere den biologiske rådgivning, og således nærmere en økonomisk optimal udnyttelse af ressourcen på sigt.

Ad 4)

Naalakkersuisut følger løbende med i udviklingen i kvoteoptaget. Det bekymrer dog ikke umiddelbart Naalakkersuisut at hele kvoten ikke udnyttes. Dette skyldes bl.a. oprettelsen af områder indenfor forvaltningsområderne Upernavik, Uummannaq og Disko, hvor det er muligt at fiske hellefisk uden at de fiskede mængder bliver trukket af kvoten. Derudover er kvotestørrelsen i år på et niveau, som har bevirket at der ikke har været udstedet fiskeristop på grund af at månedskvoterne er opfisket.

Inussiarnersumik inuulluaqqusillunga
Med venlig hilsen

Karl-Kristian Kruse