

## VEDLEGG 7

### TEKNISKE REGULERINGSTILTAK OG FELLE OMREGNINGSFAKTORER FOR FISKEPRODUKTER

#### I. TEKNISKE REGULERINGSTILTAK

##### 1. Torsk og hyse

- 1.1 Det er påbudt å bruke sorteringsrist i torskestrål i nærmere avgrensede områder i Barentshavet. Bruk av rist skal skje i henhold til tekniske spesifikasjoner fastsatt av respektive myndigheter, basert på en minste spileavstand på 55 mm. Omforente spesifikasjoner for de godkjente ristsystemene er utarbeidet.

Det er tillatt å bruke småmasket not eller duk-materiale i lede- og akterpanel i ristsystemene.

- 1.2 Det tillates innblanding av torsk og hyse under minstemål i et omfang av inntil 15% av det samlede antall i den enkelte fangst.

- 1.3 I tilfelle det i et fangstområde er mer enn 15% torsk og hyse i antall under fastsatte minstemål i fangstene, treffer hver av partene vedtak, på grunnlag av forskningsdata, om stengning av angjeldende område. Vedtak om stenging eller åpning av fiskefelt trer i kraft 7 dager etter at Partene har informert hverandre om vedtaket. Vedtaket om stenging og åpning trer i kraft straks for de to lands fartøy som mottar informasjon om vedtak direkte fra de ansvarlige myndigheter.

- 1.4 Det er forbudt å bruke flytetrål i torskefisket.

##### 2. Lodde

De tekniske reguleringstiltak er suspendert mens det er stopp i loddefisket.

##### 3. Sei

I fisket etter torsk og hyse er det tillatt å ha inntil 49% bifangst av sei i vekt av de enkelte fangster og av landet fangst.

I fisket etter norsk vårgytende sild nord for 62°N er det tillatt å ha inntil 5% bifangst av sei i vekt av de enkelte fangster og av landet fangst.

##### 4. Blåkveite

Ved fiske etter andre fiskeslag er det tillatt å ha inntil 12% bifangst av blåkveite i vekt av de enkelte fangster og inntil 7% om bord ved avslutning av fisket og av landet fangst.

Den norske part opplyste at norske fartøy vil kunne bli regulert og kontrollert ved landing etter en bifangstprosent som er mindre enn 7%.

## **5. Uer**

- 5.1 I fisket etter andre fiskeslag er det tillatt å ha inntil 15% bifangst av uer i vekt av de enkelte fangster og av landet fangst.

## **6. Kolmule**

Under fisket etter kolmule tillates en innblanding på inntil 10% makrell i den enkelte fangst.

## **7. Reker**

- 7.1 Det er påbudt å bruke sorteringsrist i alt rekefiske i de to lands jurisdiksjonsområder.
- 7.2 Bifangst av torskeyngel skal ikke overskride 800 eksemplarer per tonn reker, av hyseyngel 2.000 eksemplarer per tonn reker, og av ueryngel 300 eksemplarer per tonn reker. Bifangst av blåkveite skal ikke overskride 300 eksemplarer pr tonn reker.
- 7.3 Ved stengning av felt på grunn av for stor innblanding av blåkveite eller yngel av torsk, hyse, og uer skal vedtak om stenging eller åpning av fiskefelt tre i kraft 7 dager etter at partene har informert hverandre om vedtaket. Vedtaket om stenging og åpning trer i kraft straks for de to lands fartøy som mottar informasjon om vedtak direkte fra de ansvarlige myndigheter.

## **8. Fangstdagbok**

Innen utgangen av hvert døgn er det tillatt å korrigere opplysninger i fangstdagboken om angjeldende døgns fangst.

## **9. Bruk av instruks for kontroll av bruk av sorteringsrist i torsketrål**

Ved kontroll av bruk av sorteringsrist i torsketrål skal kontrollmyndighetene anvende instruks som er utarbeidet av Det permanente utvalg for forvaltnings- og kontrollpørsmål på fiskerisektoren, sist ajourført den 7. oktober 2005.

## **10. Kamtsjatkakrabbe (*Paralithodes camtschaticus*)**

- 10.1 Uttak ved turistfangst av kamtsjatkakrabbe inngår i TAC.
- 10.2 Det er forbudt å drive fangst på hunnkrabber, også ved turistfangst.
- 10.3 Minstemål for hannkrabber skal være større eller lik 132 mm carapaxlengde, noe som tilsvarer 150 mm carapaxbredde. Den norske part vil bruke carapax lengdemål og den russiske part carapax breddemål ved fastsettelse av minstemål.
- 10.4 Fangst av kamtsjatkakrabbe skal bare skje med teiner, unntatt turistfangst, der fangst ved dykking kan tillates. Teinene skal utstyres med nett med minimum 70 mm maskevidde. Teinene skal utstyres med innretninger som hindrer muligheten for fortsatt krabbefangst i tilfelle teinene mistes.

- 10.5 Kommersiell fangst av kamtsjatkakrabbe skal begrenses slik at det ikke er anledning til å drive fangst i perioder med skallskifte. Fangsten tillates bare i høst-/vinterperioden.
- 10.6 Enkelte områder kan stenges på grunn av store bifangster av hunnkrabbe og krabbe under minstemål.
- 10.7 Den norske part kan, i området vest for 26°Ø, treffe tiltak som avviker fra dem som er nedfelt i pkt. 10.1 til 10.6, dog under hensyn til at tiltakene ikke skal medføre skade på krabbebestanden i RØS.

## **II. FELLES OMREGNINGSFAKTORER FOR FISKEPRODUKTER**

### **1. Torsk**

Følgende felles omregningsfaktorer skal benyttes ved ressurskontroll og ved beregning av ressursuttak for norske, russiske og tredjelands fartøyer:

- sløyd med hode: faktor 1,18
- sløyd uten hode rundsnitt: faktor 1,50
- sløyd uten hode rettsnitt: faktor 1,55

For maskinprodusert filet:

- filet med skinn (med tykkfiskbein): faktor 2,60
- filet uten skinn (med tykkfiskbein): faktor 2,90
- filet uten skinn (uten tykkfiskbein): faktor 3,25

### **2. Hyse**

Følgende felles omregningsfaktorer skal benyttes ved ressurskontroll og ved beregning av ressursuttak for norske, russiske og tredjelands fartøyer:

- sløyd med hode: faktor 1,14
- sløyd uten hode rundsnitt: faktor 1,40

Følgende felles midlertidige omregningsfaktorer skal benyttes ved ressurskontroll og ved beregning av ressursuttak for norske, russiske og tredjelands fartøyer:

- sløyd uten hode uten ørebein: faktor 1,65

For maskinprodusert filet:

- filet med skinn (med bein): faktor 2,65
- filet uten skinn (med bein): faktor 2,95
- filet uten skinn (uten bein): faktor 3,15