



Fiskeridirektoratet
Postboks 185 Sentrum
5804 Bergen

Att: Trond Ottemo

Deres ref: 17/9348

Vår ref: 2017/1400
Arkivnr: 323
Løpenr: 38148/2017

BERGEN 09.11.2017

RÅD - BESTANDER OG RESSURSER - HØRINGSUTTALELSE - FORSLAG TIL FORSKRIFT OM FANGSTRAPPORTERING FRA TURISTFISKEVIRKSOMHETER OG FRIVILLIG REGISTRERING AV SLIKE VIRKSOMHETER

I høringsnotatet foreslår Fiskeridirektoratet regler for omfanget av fangstrapporteringen og at det skal være adgang til frivillig registrering av virksomheter som ikke er omfattet av den obligatoriske ordningen. Havforskningsinstituttet støtter alle punktene som er foreslått i høringsnotatet, men anbefaler at fangstrapporteringen også inkluderer sei, i tillegg til torsk og kveite.

Rapportering av kvantum

Fiskeridirektoratet foreslår at fangsten skal registreres som antall fisk, og at vekten av fisken ikke skal rapporteres.

Havforskningsinstituttet støtter at fangsten blir registrert som antall fisk, og ikke som vekt. Havforskningsinstituttet mener at fangstrapporteringen bør være så forenklet som mulig. Nøyaktig rapportering av vekt krever at fritidsfiskerne har tilgang til godkjente, kalibrerte vekter, mens en nøyaktig rapportering av antall fisk er lettere å gjennomføre. Det er dessuten stor risiko for at data på kvantum i vekt samlet inn via en generell pålagt egenrapportering vil ha store feilkilder. Erfaringer fra en studie Havforskningsinstituttet utførte i 2009 har vist at det er stor variasjon i kvaliteten av fangstrapporter fra turistfiskevirksomheter, og at man må ha god oppfølging for å få inn fangstrapporter av høy kvalitet. Videre er vår erfaring basert på kontrollerte studier med bruk av elektroniske vekter på turistfiskebedrifter at pålitelig rapportering av fangsten i rundvekt kan skape store utfordringer siden turister kan komme inn med hel fisk, sløyd fisk eller filet, i varierende grad. Bruk av omregningsfaktorer er heller ikke uproblematisk siden faktorene baseres på standardiserte måter å behandle fisken på, noe som ikke er tilfelle i turistfisket.

Gjennom utvalgsundersøkelser kan det samles inn lengde- og aldersdata, og sammenholdt med tilgjengelige lengde-vekt nøkler kan antall fisk regnes om til vekt. Utvalgsundersøkelsene vil bidra til å kvalitetssikre fangstrapporteringen, og vil fungere som et supplement til fangstrapporteringen når undersøkelsene gjennomføres regelmessig.

Rapportering av arter

Fiskeridirektoratet foreslår at påbudet om fangstrapportering i første omgang kun bør omfatte torsk og kveite for å høste erfaringer med ordningen, og at rapporteringsplikten kan utvides til flere arter etter hvert.

Havforskningsinstituttet støtter at påbudet om fangstrapporteringen bare omfatter noen få arter i første omgang. Dette vil legge til rette for at både bedriftseierne og turistene blir kjent med systemet før det utvides til å omfatte flere arter. Både torsk og kveite er svært relevante arter til å begynne med. Selv om forslaget innebærer at fangster av torsk og kveite skal rapporteres for hele landet, så vil særlig fangstene av kveite være begrenset i Sør-Norge. Torsk blir fanget langs hele kysten, men også for denne arten kan det være lokasjoner der den sjelden blir fanget av fritidsfiskere. Derfor er det fare for at rapporteringssystemet ikke vil bli testet grundig i de bedriftene der torsk og kveite sjelden blir fanget. I tillegg kan det forventes at motivasjonen for å rapportere er lav i områder der mållartene ikke fanges. Havforskningsinstituttet foreslår derfor at sei inkluderes i listen over arter som er omfattet av rapporteringsplikten. Denne arten er ikke særlig utsatt for overbeskatning men er vanlig fanget av turistfiskere i alle regioner. Det er forventet at motivasjonen til å rapportere øker dersom det jevnlig vil være fangster å rapportere.

Rapportering av fangst som ikke tas i land

Fiskeridirektoratet foreslår at det også skal rapporteres om antall fisk fanget, men som ikke er tatt med til land.

Havforskningsinstituttet mener at rapportering av utslipp er viktig. Tidligere studier har vist at turistfiskere i enkelte områder slipper ut mer fisk enn de tar i land. Rapportering av all fangst, inkludert utslipp, vil gi oss mulighet til å sjekke om en nedgang i antall fisk landet per innsats er på grunn av økt utslipp, eller nedgang i bestanden. Dessuten kan det forventes at en varierende andel av de fiskene som slippes ut igjen dør. For å kunne beregne den totale fiskedødeligheten er det derfor viktig å vite hvor mange fisk som blir sluppet ut igjen.

Rapportering av innsatsenhet og nullfangster

Fiskeridirektoratet foreslår at fangsten blir rapportert per fartøy og fisketur, og at rapporteringen inkluderer nullfangster.

Havforskningsinstituttet støtter at fangsten rapporteres per fartøy og fisketur, siden dette er en enhet som kan brukes for å beregne fangst per innsats. Nullfangster er nødvendig for å beregne fangst per innsats, og Havforskningsinstituttet støtter derfor på det sterkeste at nullfangster blir rapportert.

Valg av teknisk rapporteringsløsning

Fiskeridirektoratet foreslår at digitale løsninger blir brukt for rapporteringen, og at rapporteringen til Fiskeridirektoratet skjer minst en gang i måneden.

Havforskningsinstituttet støtter at rapporteringen gjøres ved bruk av elektroniske løsninger, og at forskriften omfatter at rapporteringen skal skje minst en gang i måneden. En elektronisk rapportering vil gjøre det mulig at dataene kan samles inn enkelt og kostnadseffektivt, og at dataene lett kan sendes inn til Fiskeridirektoratet. Rapporteringen bør skje minst en gang i måneden for å kunne vurdere om dataene kommer inn som de skal. I tillegg vil det være mulig å foreta fangstberegninger fortløpende gjennom hele året.

Frivillig registrering av turisfiskevirksomheter

Fiskeridirektoratet foreslår at det skal være adgang til frivillig registrering av virksomheter som ikke er omfattet av den obligatoriske ordningen.

Havforskningsinstituttet støtter at også virksomheter som ikke er omfattet av registreringsplikten får mulighet til å registrere seg med alle forpliktelsene og fordelene dette medfører, slik at man får data fra flest mulig virksomheter. Havforskningsinstituttet er enig i at det er hensiktsmessig at bare aktører som disponerer minst et fartøy til utleie eller tar med turister med på fiske får adgang til å registrere seg.

Vennlig hilsen

Jan Atle Knutsen
Programleder
Kystøkosystemer

Keno Ferter
Forsker
Fiskeridynamikk

Brevet er godkjent elektronisk og sendes uten underskrift. Innholdet er godkjent faglig gjennom prosess for rådgivning.