



Småfisker'N

Att:

Dypvågveien 441

4900 TVEDESTRAND

Høring - krav om rømmingshull i teiner som brukes til fangst av krabbe i fritidsfisket

1. Hva høringen gjelder

Fiskeridirektoratet foreslår å innføre krav om at teiner som settes til fangst av krabbe i fritidsfisket skal være utstyrt med rømmingshull. Dessuten foreslås det å endre kravene til rømmingshull i hummerteiner, slik at de samsvarer med kravene som nå foreslås for krabbeteiner. De endringene som foreslås innført fra 1. oktober 2019 er utformet slik at løsninger som ble innmontert i hummerteiner i 2018 fortsatt kan benyttes.

2. Bakgrunnen for forslaget

Hvert år går mange teiner tapt på sjøen under fiske. Siden september 2017 er det registrert mer enn 3 000 tapte teiner gjennom Fiskeridirektoratets fritidsfiske app, men det samlede antallet er nok mye høyere. Bare i hummerfisket på Sørlandet viste undersøkelser i 2008 et teinetap på 9 % i fritidsfisket og 4 % for yrkesfisket, dvs. rundt 2200 teiner. Det har dessuten vært en betydelig overgang fra treteiner til teiner av syntetisk materiale de senere årene, og syntetiske teiner kan drive "spøkelsesfiske" atskillig lengre enn treteiner hvis de går tapt. Rømmingshull skal redusere faren for «spøkelsesfiske» ved å sikre at skalldyr og fisk kan ta seg ut av teinen dersom den går tapt eller på annen måte blir stående igjen i sjøen.

3. Nærmere om hva forslaget går ut på

Det kan være hensiktsmessig innledningsvis å klargjøre begrepene «fluktåpning» og «rømmingshull». Fluktåpning i teiner er etter hvert blitt et velkjent begrep, og betegner et permanent åpent hull som skal sortere ut mindre individer eller bifangst. Rømmingshull er ikke et åpent hull i teinen når den brukes i fisket, men en løsning som lager et hull i teinen etter gitt tid i sjøen, slik at en mistet teine ikke bidrar til

spøkelsesfiske. Fluktåpninger og rømmingshull har derfor ulike funksjoner som utfyller hverandre.

I 2018 ble det påbudt med rømmingshull i teiner som settes ut til fangst av hummer. Rømmingshullet ble innmonteres ved hjelp av en biologisk nedbrytbar bomullstråd. Etter en viss tid i sjøen brytes tråden ned, og det oppstår et hull i teinen som gjør at fisk og skalldyr kan unnsnippe. Det ble fastsatt nærmere krav til bomullstråden: Den skulle ikke være tykkere enn 2,5 mm i diameter, den skulle være ubehandlet og uten kjerne, og den skulle festes enkel.

Fiskeridirektoratet foreslår nå at teiner som nyttes i fritidsfisket etter krabbe også skal ha montert rømmingshull. For mange fritidsfiskere som driver krabbefiske med teiner vil ikke dette ha noen stor praktisk betydning, fordi de samme teinene som benyttes til fangst av hummer ofte også brukes i krabbefisket (med tilpassede fluktåpninger). Ved å lage et påbud i regelverket sikres imidlertid en bindende felles standard for teiner som brukes til fangst av krabbe, uavhengig av om man også deltar i hummerfisket. Det tas sikte på at endringene trer i kraft 1. oktober 2019.

Godkjent metode for å montere rømmingshull fremgår av vedlagte reviderte monteringsanvisning.

Kravet til bomullstrådens tykkelse ble i 2018 fastsatt etter tester gjennomført av Havforskningsinstituttet, med nedbrytningstid tilpasset hummersesongen. Tilbakemeldinger fra fisket i 2018 indikerer at 2,5 mm er godt tilpasset driftstiden for hummerfisket. Når kravet om rømmingshull nå utvides til også å gjelde teiner til fangst av krabbe, foreslår vi samtidig at maksimal tråddykkelse kan økes til 3 mm i diameter. Taskekrabbe er typisk noe mer aktiv i søk etter utganger og utgjør ofte en større mengde i teinen enn hummer, noe som kan øke presset mot teinen. Tykkelsen på 3 mm er tilpasset krabbefiske, men vil altså gjelde for både hummerfiske og ved fiske etter krabbe med teiner. Dette innebærer at det ikke er nødvendig å endre på løsninger som allerede er montert i samsvar med kravene fastsatt i 2018, uavhengig av om man driver fiske etter hummer som fritidsfisker eller som yrkesfisker.

Forslaget omfatter i denne omgang ikke teiner som brukes til ervervsmessig fangst av krabbe, dvs. teiner som benyttes av manntallsførte fiskere som fisker krabbe for omsetning med merkeregistrert fartøy. Ervervsmessig fangst foregår med ulike teinetyper og med typisk lengre sesongforløp enn i fritidsfisket, noe som gjør det nødvendig med grundigere testing for å finne avveide og gode løsninger. Slik uttesting pågår nå i regi av Havforskningsinstituttet og vil være under uttesting av flere grupper av aktive fiskere. Etter planen skal denne testingen foregå frem til desember 2019.

4. Beskrivelse av størrelsen på rømmingshull

For 2018 ble beskrivelsen av rømmingshullet for teiner som benyttet andre løsninger enn montering i tømmeuke, angitt med en størrelse på minimum 15 x 9 cm. Tilbakemeldinger fra sesongen har vist at denne angivelsen skapte noen misforståelser, spesielt når det gjaldt teiner laget av notlin.



Vi har derfor valgt å endre beskrivelsen av størrelsen på rømmingshullet. Den nye formuleringen klargjør at hullet er tilstrekkelig stort når man kan trekke gjennom en sylinder med diameter på 15 cm.

5. Kombinasjonsløsning for rømmingshull og gjenfinningsenhet

Rømmingshull i teiner reduserer risikoen for at teiner som går tapt fortsetter å (spøkelses)fiske. Den beste løsningen er imidlertid at teinen kan gjenfinnes og tas opp, slik at tapte teiner ikke bidrar til marin forsøpling. Innovative aktører tar nå i bruk nye løsninger for å redusere dette problemet, ved å tilby gjenfinningsenheter som kan fungere som rømmingshull samtidig som løsningen utgjør en mekanisme som gjør det lettere å lokalisere teiner som er mistet. Fiskeridirektoratet foreslår at en slik løsning med montering av gjenfinningsenhet på bestemte vilkår også skal kunne benyttes som rømmingshull. En slik kombinasjonsløsning vil være frivillig å ta i bruk.

6. Konsekvenser

Påbud om rømmingshull i krabbeteiner som benyttes i fritidsfisket vil bidra til å redusere risikoen for spøkelsesfiske for teiner som går tapt på sjøen. Mange fritidsfiskere vil allerede ha teiner med rømmingshull, ettersom krav om rømmingshull ble innført i 2018 for alle teiner som benyttes til fangst av hummer. Slike teiner vil oppfylle kravene til rømmingshull som nå fastsettes for krabbeteiner, og kan også brukes til fangst av krabbe forutsatt at kravene til fluktåpninger er oppfylt.

Teiner som mangler rømmingshull, og som skal benyttes til fangst av krabbe fra 1. oktober, må først tilpasses de nye kravene. Fritidsfisket etter krabbe foregår med maksimalt 20 teiner, og arbeidet med å ettermontere rømmingshull i krabbeteiner må anses for å være nokså enkelt og lite omfattende. I forbindelse med innføring av påbud om rømmingshull i hummerteiner ble det fra flere hold etterlyst tilsvarende krav til krabbeteiner, og det ble påpekt at mange fritidsfiskere bruker tilsvarende rømmingshull frivillig. Fiskeridirektoratet mener på denne bakgrunn at det er forsvarlig å innføre nye regler med virkning fra 1. oktober, selv om dette gir kort tid til å tilpasse teinene.

Adgang til å bruke gjenfinningsenhet i kombinasjon med rømmingshull vil kunne bidra til lettere gjenfinning av teiner som mistes, og således redusere den marine forsøplingen som ellers oppstår når teiner går tapt.

7. Forslag til forskrift

Forskrift om endring av forskrift 22. desember 2004 nr. 1878 om utøvelse av fisket i sjøen

Fastsatt av Fiskeridirektoratet september 2019 med hjemmel i lov 6. juni 2008 nr. 37 om forvaltning av viltlevande marine ressursar (havressurslova) § 16, jf. forskrift 22. desember 2004 nr. 1878 om utøvelse av fisket i sjøen § 98.



I forskrift 22. desember 2004 nr. 1878 om utøvelse av fisket i sjøen gjøres følgende endringer:

I

§ 33a fjerde ledd skal lyde:

Teiner som settes ut for fangst av hummer skal ha rømmingshull *innmontert* i samsvar med anvisningen i vedlegg til forskriften. *Det samme gjelder teiner som settes ut for fangst av krabbe på kyststrekningen fra grensen mot Sverige til og med Tysfjord kommune i Nordland fylke, unntatt teiner som benyttes av manntallsførte fiskere som fisker krabbe for omsetning med merkeregistrert fartøy.*

II

Forskriften trer i kraft 1. oktober 2019.

8. Frist for innspill

Innspill til høringen bes sendt postmottak@fiskeridir.no innen 2. september 2019.

Høringsdokumentet er tilgjengelig på www.fiskeridir.no, og andre enn de som er oppført som høringsinstans er også velkomne til å komme med innspill.

Med hilsen

Aksel Eikemo
direktør

Trond Ottemo
konstituert seksjonssjef

Brevet er godkjent elektronisk og sendes uten håndskreven underskrift.



Mottakerliste:

Kystvakten Kv	Postboks 800 Postmottak	2617	LILLEHAMMER
Miljødirektoratet	Postboks 5672 Torgarden	7485	TRONDHEIM
Norges Dykkeforbund	Postboks 5000	0840	OSLO
Norges Fiskarlag	Postboks 1233 Torgarden	7462	TRONDHEIM
Norges Jeger og Fiskerforbund	Postboks 94	1378	NESBRU
Norges Kystfiskarlag	Postboks 97	8380	RAMBERG
Norges Naturvernforbund	Mariboës gate 8	0183	OSLO
Småfisker'N	Dypvågveien 441	4900	TVEDESTRAND
Stiftelse Wwf Verdens Naturfond	Postboks 6784 St Olavs Plass	0130	OSLO

Vedlegg

Vedlegg - Revidert monteringsbeskrivelse - hummer - krabbe

