



Nærings- og fiskeridepartementet

Adgangen til å fiske polartorsk - høring

Fiskebåt viser til Nærings- og fiskeridepartementets høringsforslag om å åpne opp for at fartøy med vassildtråltillatelse kan fiske polartorsk, med høringsfrist 8. januar 2016.

Fiskebåt vil innledningsvis uttrykke undring over forslaget om å åpne opp for at fartøyer med vassildtråltillatelse kan fiske polartorsk med trål. Fiskebåt viser til at fartøyer med loddetråltillatelse og kolmuletråltillatelse allerede har adgang til å fiske polartorsk, men at ingen fartøyer finner det regningssvarende å drive et direktefiske etter polartorsk. Det har også sammenheng med at de største forekomstene av polartorsk sannsynligvis finnes i russisk sone, hvor norske fartøyer ikke har adgang til å fiske polartorsk.

Departementet skriver i høringsforslaget at bestanden av polartorsk er relativt stor. Akkurat det vet vi svært lite om, men det er et faktum at Artsdatabanken nettopp har satt polartorsk på Rødlisten i kategorien nær truet som følge av en antatt reduksjon i bestanden. Artsdatabanken skriver blant annet følgende i sin vurdering:

”Kunnskap fra tokt i norske og russiske områder av Barentshavet tilsier en tallrikhetsreduksjon på over 50 % de siste 10 år, men det er usikkert hvor stor del av bestanden dette representerer, og toktserier tilbake til midten av 1980-tallet viser store svingninger i tallrikhet. Nedgangen er tydeligst i norske områder (Svalbard). Noe av de estimerte svingningene i tallrikhet kan skyldes varierende geografisk toktdekning. Men det er også stor sannsynlighet for at noe av dette er naturlige svingninger over et lenger tidsspenn enn 3 generasjoner. For å ta hensyn til dette har man besluttet å beregne endringen i bestanden siste 10 år basert på data fra siste 6 generasjoner (18 år), dvs. tilbake til 1996. Med bakgrunn i at tallrikhetsreduksjonen ved Svalbard de siste 10 år estimeres til minst 16% (gjelder for hele toktdekningsområdet inkl. russisk sone), og nedgangen ikke kan sies å ha stoppet opp, klassifiseres polartorsk som NT i norske farvann med A2(b) som gjeldene kriterium.”

Artsdatabanken skriver videre at forekomstene av polartorsk i den øvrige delen av utbredelsesområdet ikke er godt nok kartlagt. Toktet i 2013 stadfestet utbredelse av polartorsk nordøst for Novaja Zemlja, mens man i 2014 ikke fikk dekket disse områdene på grunn av is. Det vises ellers til at norske områder nord og øst for Svalbard, som er aktuelle områder for polartorsken, også ble dårlig kartlagt. Den viktigste grunnen til nedgangen i norske områder (Svalbard) tilskrives klimatiske forandringer/temperaturforandringer.

Fiskebåt konstaterer at beslutningsgrunnlaget for å plassere polartorsk på Rødlisten synes spinkelt, og vil ikke legge altfor mye i dette. Det innebærer likevel at timingen for å åpne opp for en mulig økt deltakelse i fisket etter polartorsk er dårlig.

Fiskebåt mener generelt at det er rikelig med kapasitet i fiskeflåten som har adgang til å fiske polartorsk, og er negativ til å åpne opp for økt deltakelse. Årsaken til at det ikke blir fisket polartorsk skyldes utelukkende manglende tilgjengelighet og lønnsomhet, og ikke manglende kapasitet i fiskeflåten.

Fiskebåt vil samtidig bemerke at dersom departementet likevel står fast på forslaget om å åpne opp for økt kapasitet i fisket etter polartorsk, vil det være mest naturlig å åpne opp for fartøyer med rekestråltillatelse. Fartøyer med rekestråltillatelse hadde tidligere også loddetråltillatelse, og dermed adgang til å fiske polartorsk. De mistet imidlertid denne adgangen i tilknytning til at alle rekestrålere mistet loddetråltillatelsene sine. Fiskebåt viser også til at rekestrålfåten opererer i de farvannene som polartorsken oppholder seg, og har tidvis utfordringer med innblanding av polartorsk i rekefangstene.

Vennlig hilsen

FISKEBÅT

Audun Maråk

Jan Ivar Maråk

Brevet er godkjent elektronisk og sendes uten underskrift.

Kopi: Fiskeridirektoratet
Havforskningsinstituttet
Norges Fiskarlag