

## MSC-certifikaterne - status og udfordringer

For SFG har 2023, ligesom tidligere år, budt på en lang række opgaver i forhold til vedligehold af de grønlandske MSC-certifikater. Ikke mindst re-certificeringen af rejefiskeriet i Vestgrønland er vigtig at nævne i den forbindelse. I januar 2024 modtager SFG det nye MSC-certifikat, og fiskeriet er således certificeret de næste 5 år. Der er forsat en enkelt udfordring, nemlig den manglende aftale mellem Grønland og Canada angående deling af reje-bestanden i området kaldet SFA1, der ligger i canadisk farvand. Betingelsen skal lukkes i forbindelse med MSC-audit primo 2025, og derfor er det afgørende, at Fiskeridepartementet, og de canadiske fiskerimyndigheder indgår en mere formel samarbejdsaftale i løbet af 2024.

De resterende MSC-certifikater har i 2023 været gennem de årlige surveillance audits og de betingelser, der er tilknyttet henholdsvis MSC-certifikatet på stenbiderfiskeriet og det udenskærs fiskeri efter hellefisk ved Vestgrønland alle er "on target" ift. de tidslinjer, der er tilknyttet. For stenbiderfiskeriet er det forsat rapporteringen af bifangst, der giver udfordringer. SFG har i samarbejde med Naturinstituttet foretaget en række undersøgelser på netop bifangstområdet de seneste år, og dette arbejde fortsætter i 2024, ligesom SFG vil lave en oplysningskampagne inden fiskeriet begynder i 2024.



I forhold til MSC-certificeringen af fiskeriet efter torsk, kuller og sej i Barentshavet bød 2023 på en såkaldt "expedited audit". Baggrunden var ny videnskabelig viden, om den norske kysttorsks udbredelsesområde. Det viste sig, at der i de grønlandske fangster af den udenskærs torskebestand er iblandet ca. 10 % af den nordlige norske kysttorsk. Dette er mere end MSC's grænseværdier ift. bifangst tillader. Det er ikke muligt at adskille fangsten af de to torskebestande uden at flytte fiskeriet længere ud rent geografisk, hvilket ikke er hensigtsmæssigt for aktørerne.

Den norske kysttorsk indgår nu i MSC-certificeringen som en såkaldt IPI-bestand (inseparable or practically inseparable) for den resterende del af certificeringsperioden. Det vil sige, at ifm. næste MSC re-certificering skal den indgå enten som en regulær målbestand, eller også skal fangstandelen bringes ned. SFG's norske pendant fik imidlertid kysttorsken re-certificeret i 2023, så derfor vil SFG i forbindelse med næste re-certificering af fiskeriet i Barentshavet gå efter at tilføje kysttorsken som regulær målart. Det er vigtigt at nævne, at samme problematik vedr. den norske kysttorsk gælder for alle MSC-certifikaterne, der omhandler det udenskærs fiskeri efter torsk i Barentshavet.

## Forvaltningsplaner

SFG har gennem mange år haft et godt og konstruktivt samarbejde med fiskerimyndighederne i Nuuk, og det har også været tilfældet i 2023. Det gælder ikke bare ifm. MSC-certificeringer og audits, men også ifm. udarbejdelsen af diverse forvaltningsplaner.

SFG har i 2023 bidraget med input til udarbejdelsen af forvaltningsplanerne for henholdsvis:

- Det kystnære fiskeri efter hellefisk i Vestgrønland
- Havgående fiskeri efter hellefisk i Østgrønland
- Fiskeri efter torsk
- Havbunden ved Grønland

Forvaltningsplanerne for det kystnære fiskeri efter hellefisk og havbunden er endnu ikke færdige, og SFG fortsætter med at være en del af processen i 2024.



## MSC standard

Den nye MSC-standard version 3.0 trådte i kraft den 1. maj 2023. Det vil sige, at alle nye fiskerier, der påbegynder MSC-certificering nu skal vurderes i henhold til denne. Den nye standard stiller højere krav på en række områder. Ikke mindst ift. princip 2, der omhandler viden og dokumentation om fiskeriernes påvirkning på økosystemet (bifangst og havbund). Endnu er ingen fiskerier vurderet iht. version 3.0, og SFG følger nøje med i udviklingen for at forberede os på, når vores MSC-certifikater i fremtiden skal overgå til den nye version.

Stenbiderfiskeriet og hellefisk-fiskeriet overgår til den nye version i 2026, rejefiskeriet i 2028 og fiskeriet i Barentshavet muligvis allerede i 2025.

## Nordisk samarbejde

SFG har igen i 2023 haft et tæt samarbejde med de andre nordiske aktører på MSC-området i henholdsvis Norge, Island og på Færøerne. I starten af året var der møde i Oslo, og her fortsatte dialogen fra tidligere møder angående de enkelte parter syn på den nye version af MSC-standarden og erfaringer ift. de forskellige certificeringsbureauer (CABs) vi hver især anvender.

Der blev i forbindelse med mødet igangsat en proces, hvor der skal foretages en uofficiel vurdering af nogle af parternes MSC-certificerede fiskerier imod version 3.0, for på den måde at afdække, hvor de største udfordringer vil være. Møderækken og samarbejdet med de andre nordiske MSC-klienter vil fortsætte i 2024. Samarbejdet giver blandt andet mulighed for en samlet, og dermed stærkere, nordatlantisk stemme i arbejdet med den løbende udvikling af MSC-standarden.

Udover det ovennævnte samarbejde er der via økonomiske midler fra Nordisk Ministerråd også påbegyndt et samarbejde mellem MSC-klienterne i Norden og forskere fra de enkelte lande, der beskæftiger sig med habitater og organismer på havbunden. Som nævnt stiller den nye version af MSC-standardens højere krav til viden og dokumentation om følsomme habitater. Det er intentionen, at man ved at samle forskere fra de enkelte lande kan få et overblik over den allerede tilgængelige viden om havbunden samt iværksætte projekter og samarbejde på tværs, og frembringe ny viden, der er relevant ift. MSC. Første møde blev afholdt i Svenstrup i oktober 2023, og der er planlagt 2 yderligere møder i 2024, og et afsluttende seminar i 2025.

Endelig kan det nævnes, at SFG i 2023 fik en plads i MSC's internationale tekniske råd, som rådgiver MSC's bestyrelse på en række områder.

