

Sustainable Fisheries Greenland

Nyhedsbrev - Februar 2022

Sustainable Fisheries Greenland (SFG)

SFG er en forening, som repræsenterer det grønlandske fiskerierhverv. SFG arbejder for at fremme bæredygtigheden af grønlandske fiskerier, og hvis det er muligt, at få dem MSC-certificeret. SFG har i øjeblikket fire MSC-certifikater på rejer, hellefisk, stenbider og samlet for Barentshavet (torsk, sej og kuller). Alle MSC-certifikater har fem års gyldighed og er underlagt en årlig auditering. Her vurderes det, om man lever op til certifikatets betingelser. Gør man det, beholdes certifikatet, og når certifikatet udløber efter fem år, bliver fiskeriet re-certificeret for en ny periode med nye betingelser.

Status på MSC-certifikater

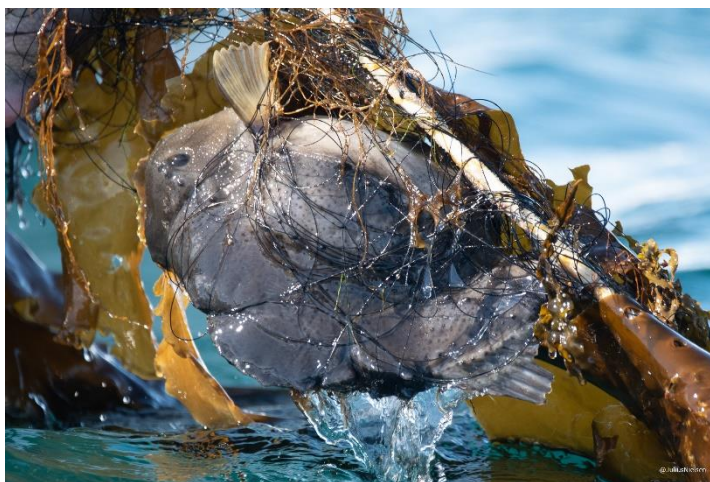
Rejer

Det nuværende rejecertifikat er gældende til og med 2024, og rejerne gennemgik derfor i efteråret 2021 en almindelig årlig MSC-audit. Den vigtigste udfordring og betingelse på certifikatet er fortsat den manglende aftale med Canada om en deling af fiskeriets samlede kvote, men vi følger planen og der er ikke nogen umiddelbare problemer.

Udover det politiske arbejde med Canada om en aftale, har SFG rettet henvendelse til MSC-ledelsen og argumenteret for, at betingelsen angående en aftale med Canada er urimelig. Det Canadiske fiskeri er i øjeblikket under 1% af det samlede fiskeri, og det bør ikke være en stopklods for det grønlandske fiskeri. SFG forventer afklaring fra MSC i løbet af 2022. Den næste audit forventes til september 2022.

Stenbider

MSC-certifikatet på stenbider blev fornyet i 2021, og der var derfor tale om den første audit på det nye certifikat i januar 2022. Der er sket store forbedringer siden stenbideren blev MSC-certificeret, men der er fortsat udfordringer. De er alle relateret til bifangsten. Dels er der selve fangsten, som inkluderer sårbare arter (f.eks. havlit) eller store mængder (edderfugl), men også en uoverensstemmelse mellem de officielle GFLK-rapporteringer og den faktiske bifangst.



SFG gennemfører forskellige undersøgelser, som skal afhjælpe disse udfordringer, blandt andet med garn, hvor fuglefangst i højere grad kan undgås, og er med stor hjælp fra fiskere, KNAPK og GN kommet langt i 2019 og 2021. Vi fortsætter i 2022 med flere undersøgelser og vi er meget

fortrøstningsfulde med at opnå et brugbart resultat fremadrettet. Den næste audit på stedbider forventes til januar 2023.

Hellefisk udenskærs, Vestgrønland

I januar 2022 blev den sidste årlige audit på det "gamle" MSC-certifikat gennemført. Her skal alle betingelser i princippet være løst ellers re-certificeres fiskeriet ikke. Vi har allerede opfyldt betingelser omkring sammenhængen mellem inden- og udenskærsfiskeriet og forvaltningen af fiskeriet. Tilbage er en udfordring om fiskeriets mulige indflydelse på havbundens liv samt bifangsten af grønlandshajer. I 2021 blev trawlfiskeriet begrænset til to mindre områder og der blev udgivet resultater fra en række undersøgelser af havbunden fra Naturinstituttet og Zoological Society of London, som SFG har medfinansieret. Disse undersøgelser har dokumenteret indflydelsen af trawlfiskeri i nogle områder, samt dokumenteret udbredelsen af forskellige organismer – svampe, koraller, søfjer etc. Vi håber dette er tilstrækkeligt, men vi afventer den endelige rapport, som kommer medio marts. Hvis betingelserne lukkes, kan fiskeriet gå i gang med en re-certificering og vi regner med, at et nyt certifikat bliver endeligt godkendt i slutningen af 2022 og der vil derfor ikke være en audit før ultimo 2023.

Barentshavet – torsk, sej og kuller

Dette MSC-certifikat blev fornyet i 2020 og gennemgik i juli 2021 den første årlige audit. Der er ingen betingelser på dette certifikat og vi forventer, at det forløber uden problemer i certifikatets gyldighedsperiode. Næste audit forventes til oktober 2022.

Fishery improvement project (FIP)

I 2021 afsluttede SFG FIP-projektet på indenskærs hellefisk, som startede i 2018. Det har resulteret i en række anbefalinger, som kan tilgås på vores hjemmeside (LINK). FIP-forløbet har været et samarbejde på tværs af institutioner og det har givet en række anbefalinger, som ulig noget andet giver helt konkrete bud på de udfordringer, der er i fiskeriet. Nogle af anbefalingerne har vi formuleret i en kort video (LINK) og vi har præsenteret anbefalingerne i Nuuk på SFG's årlige seminar samt i Ilulissat. I foråret 2022 tager vi til Uummannaq for at diskutere anbefalingerne med interessenter derfra. Endeligt ser vi frem til at arbejde med en forvaltningsplan for indenskærs hellefisk-fiskeriet og i det forum få anbefalingerne bragt i spil.

De næste potentielle certifikater

I 2022 arbejder SFG med flere fiskerier. Grønland er nu det eneste land uden MSC-certificering på loddefiskeriet ved Island-Østgrønland, hvor Norge og Færøerne netop er blevet certificeret. SFG undersøger netop nu mulighederne for at indgå i en aftale med Island hvor vi deles om certifikatet. Vi forventer, at den proces vil være relativt uproblematisk. Der er således ingen betingelser på det islandske certifikat og det forventer vi heller ikke, der vil være på et grønlandsk certifikat.

Med den nye forvaltningsplan og bekendtgørelse for krabber på plads, er en mulig MSC-certificering rykket meget nærmere. Vi vurderer således, at fiskeriet med stor sandsynlighed kan blive

certificeret, om end med nogle betingelser i relation til videnskabelige undersøgelser i flere forvaltningsområder. SFG's medlemmer vil nu igen vurdere om det er en fordel at få certificeret krabbefiskeriet, med de betingelser det vil medføre.

For at SFG kan beholde de eksisterende certifikater er udarbejdelse af en forvaltningsplan for havbundens økosystemer helt central, og det er også en



forudsætning for at kunne komme videre med nye certifikater, særligt på hellefisk i Østgrønland. Derfor vil SFG arbejde aktivt for at få disse forvaltningsplaner realiseret i 2022, ligesom vi ser frem til en forvaltningsplan for indenskærs hellefisk-fiskeriet i Vestgrønland, hvor vi håber at bringe anbefalingerne fra vores FIP projekt i spil.

Projekter

Bifangst i stenbiderfiskeriet

Både i 2019 og 2021 undersøgte SFG i samarbejde med Nuuk-fiskere, KNAPK og Pinngortitaleriffik bifangsten i stenbiderfiskeriet. I 2021 undersøgte vi desuden den mulige effekt af modificerede garn på bifangsten af havfugle. Alle resultaterne udgives i løbet af 2021 og 2022, men generelt gælder det, at kun edderfugl udgør en betydelig bifangst i fiskeriet. Vi vurderer således, at der årligt fanges ca. 2200-3600 edderfugle i Nuuk området. De modificerede garn ser ud til at have en mindre bifangst af edderfugle, men i 2022 vil vi gerne teste dem i fiskeriet og ikke bare i et kontrolleret forsøg, og håber her på et samarbejde med en lokal fisker i Nuuk.

Bifangst i hellefisk-fiskeriet

Der er generelt lidt viden om mængden og sammensætningen af bifangst i indenskærsfiskeriet efter hellefisk, og hvis fiskeriet på sigt skal MSC-certificeres skal vi kunne dokumentere sammensætning og omfang af bifangsten. Derfor har SFG i samarbejde med Aalborg Universitet haft en specialestuderende i Ilulissat og Uummannaq for at indsamle data i løbet af efteråret. Ud over data fra fiskerne har vores studerende analyseret data fra GFLK og Pinngortitaleriffik. Helt generelt består bifangsten primært af ålebrosmer og rokker og udgør ca. 15% af vægten.

Udsmid i krabbefiskeriet

Det diskuteres jævnligt om der skal være en fiskerisæson i krabbefiskeriet, for at optimere kvaliteten af krabberne samt minimere udsmid af bløde eller for små krabber. En af de afgørende punkter i den diskussion er forekomsten af bløde krabber i fiskeriet. I løbet af 2021 samarbejdede SFG og Pinngortitaleriffik med Aalborg universitet om et projekt, hvor en specialestuderende var med ude på krabbefartøjer i Nuuk-Paamiut og Sisimiut. Her blev årsagen til alt udsmid registreret for at vurdere omfanget af såkaldte "bløde krabber" på forskellige tidspunkter. Efterfølgende fortsatte projektet med en ansat fra Pinngortitaleriffik og resultaterne skal sammenskrives i løbet af 2022. Forhåbentlig kan arbejdet fremadrettet bruges til en endnu bedre forvaltning af krabberne.