

Politik for bæredygtigt fiskeri

I Royal Greenland er det vigtigt, at alle fiskerier udføres ansvarligt og bæredygtigt, så den naturlige ressource og havenes biodiversitet sikres. Dette gælder de fiskerier vi selv har ansvaret for, de fiskerier vi har indirekte indflydelse på via lokale landinger til vores fabrikker samt eksterne indkøb.

Definition

I Royal Greenland er et fiskeri bæredygtigt, når mållarten er en del af en sund bestand, som fiskes i henhold til Total Available Catch (TAC) med basis i en videnskabelig rådgivning. Derudover må fiskeriet ikke påføre havbunden irreversibel skade, bifangst skal minimeres og udsmid elimineres. Endeligt skal fiskeriet være forvaltet og kontrolleret på den bedst mulige måde.

Vi anerkender, at et fiskeri kan være bæredygtigt uden, at det er stadfæstet af en tredjepart, men anser dog en tredjepartscertificering, som givende den største sikkerhed for fiskeriets bæredygtighed. Når et fiskeri er MSC certificeret, er fiskeriet dokumenteret bæredygtigt.

Samarbejdspartnere

Royal Greenland er en aktiv samarbejdspartner med erhvervet, fiskere, forskere og myndigheder, især i Grønland, hvor vi ønsker at bidrage med faglig bistand og viden til den bæredygtige udvikling af fiskeriet. Dette gør vi gennem organisationen Sustainable Fisheries Greenland (SFG), som arbejder for MSC certificering af de grønlandske fiskerier.

Royal Greenlands havgående fiskeri

Royal Greenlands trawlere fisker primært i grønlandsk farvand, men også i Barentshavet. Vi ser det som vores pligt at følge udviklingen i nye krav til fiskeriet, reagere på videnskabeligt påviste bestandsændringer og deltage aktivt i udviklingen af fiskerier gennem ny teknologi.

Mål for det havgående fiskeri er:

- Havgående fiskerier MSC certificeres
- Støtte en økosystembaseret tilgang til fiskeriforvaltning

Royal Greenlands kystnære fiskeri og landinger fra lokale fiskere

I det kystnære fiskeri foregår fiskeriet med mindre fartøjer og joller tæt på byer og bygder og kun få fartøjer tilhører Royal Greenland.

Royal Greenland er i Grønland, ligesom andre operatører, forpligtet gennem lovgivningen til at rapportere al fangst og bifangst til myndighederne. Dette er vigtigt, i forhold til at dokumentere fangster og påvirkninger på omgivelserne, og dermed et led i at opnå MSC certificering.

Mål for det kystnære fiskeri er:

- Alle større fiskebestande i det kystnære fiskeri MSC certificeres
- Igangsætte forbedringsprojekter (FIP) for fiskebestande med kritiske bestandsprofiler eller manglende data
- Inddrage fiskernes viden i udvikling af fiskeriet
- Forenkle fangst og bifangstrapportering

Beskyttelse af økosystemer og habitater

For at fremme en kontinuerlig bæredygtig udvikling af havets ressourcer, fisker vi med selektive redskaber, så bifangst og udsmid minimeres. Vi ønsker at beskytte økosystemer og habitater mest muligt og hvor der iagttages nye sårbare områder rapporteres disse til myndigheder og forskere.

Eksternt indkøb

Ved eksternt indkøb af fisk og skaldyr, har vi fokus på at indkøbe bæredygtige råvarer og færdigvarer, og vi fravælger arter og fiskerier, som ikke lever op til denne politik om bæredygtigt fiskeri.

Sporbarhed og IUU

Royal Greenland fisker og indkøber primært vildtfangede fisk og skaldyr fra Nordatlanten, men også fra andre havområder samt opdræt. I ethvert fiskeri og indkøb er sporbarhed vigtigt for at kunne videregive informationer om oprindelse til kunden, men også for at fastlægge fiskeriets bæredygtighed.

Gennem vores sporbarhedssystem kan vi garantere og sikre, at der ikke sker ulovlig, urapporteret eller ureguleret (IUU) fiskeri.

Nye arter og forsøgsfiskeri

Nye og kendte arters udvikling varierer i takt med klimaændringer. Gennem planlagte initiativer, ønsker vi at gennemføre forsøgsfiskerier eller opdræt, for at fortsætte udviklingen af havets ressourcer til gavn for de lokale samfund, vi er en del af.

Politik for bæredygtigt fiskeri gælder for hele Royal Greenland.

Nuuk, den 4/7 -2019



CEO Mikael Thinghuus



CFO Nils Duus Kinnerup



VP Production Lars Nielsen



VP Sale Bruno Olesen

Formatted: English (US)