



Beretning

Generalforsamling

Marine Ingredients Denmark Axelborg den 23. juni 2023

Velkommen

Velkommen til den 82. generalforsamling i foreningen, den 9. ordinære generalforsamling i Marine Ingredients Denmark, og til beretningen om udviklingen i 2022 og første del af 2023.

Medlemmerne og sekretariatet

Foreningen omfatter de to fiskemel- og fiskeolieproducerende selskaber: FF Skagen A/S og TripleNine Group A/S.

Tilsammen repræsenterer de to virksomheder en samlet eksportværdi i 2022 på 4 mia. kr, hvilket er en stigning på 8% i forhold til 2021.

Foreningen har sekretariat i København og har i det forløbne år haft 3 fuldtidsansatte, men vil fremover have 4 fuldtidsansatte, hvoraf 2 årsværk er beskæftiget med MID.

Sekretariatet varetager på samme tid sekretariatsbetjeningen af branchens europæiske forening: European Fishmeal and Fish oil Producers (EFFOP), hvor langt størstedelen af hele den europæiske fiskemel- og olieindustri er medlemmer, og hvor der de forløbne år har været en støt stigende medlemskreds af producent- og associerede medlemmer. En stigende del af sekretariatets indsats lægges her, idet der er brug for et øget internationalt fokus og nye tekniske færdigheder. Foreningens drift betales ligeligt af de to foreninger.

Udfordringer og succeser. Omstilling og fornyelse.

Den regelbaserede verden, vi har kendt, er ikke længere en selvfølge, og vi skal tilpasse os en verden præget af store militære, demografiske og økonomiske forandringer.

Fødevarerkrise, energikrise og en omskiftelig verdensøkonomi har afløst covid, og såvel politikere som virksomheder skal navigere i en virkelighed præget af stigende usikkerhed og kompleksitet.



Akvakultur er globalt set i kraftig vækst, og vi befinder os som store producenter af marine foderingredienser centralt i en stadigt vigtigere værdikæde, der både omfatter råvaresiden – dvs. fiskebestandenes tilstand og fiskeriets vilkår - og kvalitets- og kundekrav til foder og fødevarer. Dertil kommer reguleringer af alle vores processer i forhold til bl.a. miljøpåvirkninger og energiforbrug, og vilkår for international handel.

Som store og meget energiforbrugende virksomheder er energidagsordenen og grøn omstilling uhyre central for os, ligesom vores miljøtilladelser og EU-reguleringer af fabrikernes emissioner er af meget stor betydning.

Vi eksporterer størstedelen af vores produkter til lande verden over, og derfor er smidige internationale handelsvilkår og et godt samarbejde med Fødevarestyrelsen samt udsendte på ambassaderne et afgørende vilkår for os.

Dertil kommer vores store fokus på fuld sporbarhed og korrekt registrering af landinger og bifangster, certificerings- og bæredygtighedskrav fra kunder, kommende ESG-krav, dokumentation af klimaftryk og reguleringer af foder og animalske biprodukter.

Læg dertil forekomst af uønskede miljøstoffer såsom PFAS i fisk og havmiljø samt internationalt samarbejde i vores europæiske og globale foreninger, og vi kommer godt omkring de emner, som vi har beskæftiget os med i Marine Ingredients Denmark det forløbne år. Alt dette viser samtidig nødvendigheden og nytten af at have en velfungerende brancheforening med en dygtig og effektiv administration.

Jeg vil komme særligt ind på flere af emnerne her.

Råvaresiden

Råvarer og produktion

Vi er naturligvis meget optagede af råvareforsyning, kvalitet, sporbarhed og dokumenteret ansvarlighed og bæredygtighed.

I vores arbejde med fiskeriet arbejder vi mindre med den biologiske rådgivning og fiskeriforhandlingerne end tidligere, da vi i højere grad har flyttet fokus mod produktsiden, og sætter vores lid til, at fiskeriets foreninger varetager fiskeriets interesser på en måde, der også gavner de industrier, der er afhængige af fiskeriet.

Vi engagerer os dog fortsat i det biologiske arbejde med især tobis, hvor vi deltager i den igangværende benchmark af rådgivningen og også er partner i TRUST projektet, som skal forbedre viden om tobisens bevægelsesmønster i Nordsøen. Dette gøres ved at mærke tobis, som ved landing registreres af scannere opstillet på på fabrikkerne. Vi prioriterer også vores gode samarbejde med DTU Aqua, ICES, Fødevareministeriet og Fiskeristyrelsen.

Kontrol, vejning og prøvetagning

Kontrol, vejning og prøvetagning har været – og er stadig – højt prioriteret hos os, og vi er stolte af de tiltag, vi har etableret på fabrikkerne, som sikrer fuldt dokumenteret og korrekt vejning og kvoteafskrivning. Vi har, i forbindelse med revisionen af EU's kontrolforordning for fiskeriet argumenteret for, at den danske model for prøvetagning og vejning foretaget af uvildig tredjepart bør udbredes til de øvrige EU-lande og landene i Nordatlanten. Dette er fortsat en vigtig prioritet, da vi har brug for lige og transparente vilkår for



landing og vejning af usorterede pelagiske landinger på tværs af grænser - i EU og Nordatlanten. MID var i april 2023 vært for en velbesøgt workshop om "The Danish Solution on Pelagic Bulk Landings", hvor de danske fiskemelsfabrikkers løsninger for vejning og artssortering blev præsenteret og debatteret. Arrangementet var velbesøgt og havde en bred vifte af oplægsholdere, som delte deres viden og erfaringer i branchen.

Certificering

Certificering er stadig vigtigere og det er en højt prioriteret opgave på fabrikkerne og i sekretariatet, at vi kan dokumentere, at de råvarer, vi køber, er fisket inden for biologisk bæredygtige grænser, og at produktionen foregår på ansvarlig vis i forhold til miljøkrav, arbejdstagerrettigheder mm. Forbrugere og dermed vores kunder efterspørger i stigende grad dette. Desværre er det ikke altid i vores hænder, men vi opfordrer fiskeriet til at søge certificering på så mange fiskerier som muligt, ligesom det politiske system må tage ansvar for forhandlingskomplekset i Nordøstatlanten, hvor både fiskeriet og forarbejdningsindustrien lige nu holdes som gidsel i de fastlåste forhandlingssituationer på blåhvilling, sild og makrel.

Foreningen er aktivt engageret i flere certificeringsorganer og har en tæt og løbende dialog internt i vores certificeringsgruppe om især Marin Trust certificering af fabrikker, helfisk og afskær.

Cirkulær økonomi

Afskær og "restprodukter" fra konsumindustrien udgør en stigende og meget vigtig del af råvarerne til fabrikkerne, og vi understøtter derved den cirkulære økonomi og en fuld, bæredygtig udnyttelse af havets ressourcer. I 2022 modtog vi på fabrikkerne mere end 180.000 tons afskær fra konsumindustrien. Dermed udgjorde afskær 30% af den samlede råvaretilførsel i 2022.

Klimaaftryk

Vi har i det forløbne år fået udarbejdet en analyse af vores klimaaftryk ved det svenske forskningsinstitut RICE og er i færd med at udvide klimaanalysen til alle EFFOPs medlemmer. Det er hensigten at have et færdigt resultat med udgangen af året - udregnet efter en metode, som gør den umiddelbart sammenlignelig med andre brancher og aktører. Vores resultater indtil nu viser, at branchen har et lavt klimaaftryk og understøtter vores fortælling om, at vi producerer både sunde og klimavenlige foderproteiner og olier.

Råvarer fra Østersøen

Der er en politisk motiveret debat i Sverige om det faktum, at en stadig mindre del af de svenske pelagiske landinger bliver forarbejdet i Sverige til direkte konsum på grund af en faldende efterspørgsel. Vi modtager i Danmark pelagiske landinger af brisling og sild, som bliver forarbejdet til fiskemel og fiskolie, der er efterspurgte højværdi ingredienser i især akvakulturindustrien. Vi er i tæt dialog med flere svenske aktører samt foderbranchen om nytteværdien af Østersøråvarerne, og det forhold, at vi på fabrikkerne kan rense fiskene for farlige miljøfremmede stoffer som dioxin.

Environmental Social Governance (ESG)

Virksomheder, herunder fiskemels- og fiskeolieindustrien, står over for nye og meget omfattende regler fra EU, som blandt andet stiller nye krav til virksomhedernes arbejde med ESG-rapportering, taksonomi og due diligence.

EFFOP afholdt derfor i december 2022 i samarbejde med KPMG Law Advokatfirma et webinar om ESG-tendenser, det juridiske ESG-landskab og dets betydning for fiskemels- og fiskeolieindustrien i Europa.



I webinaret deltog repræsentanter fra både EFFOP-medlemmer og associerede medlemmer.

Danske politiske dagsordener

Energi

På den hjemlige front har vores arbejde for at få fiskeriforarbejdningsvirksomheder omfattet af Energistyrelsens Erhvervspulje - for på lige fod med andre fabrikker at kunne søge tilskud til energiømlægninger - fyldt meget i foreningens arbejde. Vi er desværre stadig ikke i mål. Det er, via en fælles indsats med DSA, lykkedes at få de mindre fiskeforarbejdningsvirksomheder omfattet, og vi har trods alt et tilsagn om, at Energistyrelsen vil søge at få de store virksomheder omfattet også. Det er en lang sej proces, hvor vi har måttet søge advokatbistand og også har haft stor opbakning blandt centrale fiskeriordførere.

De danske fabrikker er på miljøsidens meget langt foran konkurrenterne i EU. Vi er i fuld gang med at omlægge til mindre udledende produktion, men det er store og dyre investeringer. Går disse penge til øgede afgifter, spænder det direkte ben for energirenoveringer. Derfor er forhandlingerne om grøn skattereform også afgørende for os, da det er energikrævende at producere fiskemel og fiskeolie. Vi har et stort ønske om at reducere vores emissioner og bidrage til den grønne omstilling, men vi er også i hård international konkurrence, og hvis vi lokalt bliver tvunget til at omstille produktionen, inden teknologien og infrastrukturen er moden til det, taber vi i den globale konkurrence. Det er essentielt, at de nødvendige investeringer til en grøn omstilling samt de fremtidige energipriser og -afgifter ikke medfører en forringelse af den danske branches konkurrencekraft.

Fiskerikommissionen

Som medlem af Fiskerikommissionens rådgivende panel har foreningens direktør repræsenteret branchens synspunkter og betydningen af, at kommissionen tænker på hele værdikæden i sit arbejde og fremtidige anbefalinger. Kommissionen besøgte Skagen, hvor de fik et grundigt indblik i den pelagiske sektor og en rundvisning på FFSkagen. Foreningen har også i forhold til Kommissionen påpeget vigtigheden af, at den fremtidige udnyttelse af havet prioriteres, og at der bliver gjort en hurtig og aktiv indsats for at begrænse udledninger og forbedre miljøtilstanden i de indre danske farvande. Vi er som medlemmer af Tænketanken Hav også glade for deres indsats på dette område.

Brexitkompensation

Brexitkompensationsordningerne kom endeligt på plads i begyndelsen af 2023. Vi har i det forløbne år haft en tæt dialog med Fiskeristyrelsen om udmøntningen af ordningen for forarbejdningsindustrien, og er tilfredse med, at det lykkedes at skrue en ordening sammen, hvor vi har mulighed for at søge en smule kompensation for de råvarer, vi mistede som følge af Brexit.

PFAS

Sidst, men ikke mindst, skal jeg nævne udfordringen med DTU Fødevarers studie offentliggjort i marts om fund af PFAS i danske økologiske æg, som blev sporet til fiskemel i foderet til de økologiske æglæggende høns. Det affødte naturligt en række reaktioner fra presse, forbrugere og kunder, som foreningen måtte agere på. Vi har haft et tæt og godt samarbejde med myndighederne og god dialog med foderbranchen og landbrugets organisationer om dette. PFAS er et systemisk problem, som ikke kun er relateret til havmiljøet, og der er iværksat en lang række tiltag i regi af Fødevarer- og Miljøministerierne. Vi indledte i MID et intensivt testregime af råvarer og produkter, som vi senere valgte at udvide til alle EFFOPs medlemmer. Vi har derved opbygget en bedre viden om udbredelsen af PFAS i havene omkring os. Vi holdt i regi af EFFOP en meget velbesøgt workshop om dette i marts i år, med oplæg fra de centrale interessenter



og en foreløbig præsentation af vores data. Kommissionen gav ved den lejlighed en gennemgang af initiativer for at opbygge viden for forventede kommende krav til grænseværdier for PFAS i foder.

Det internationale arbejde

Internationalt samarbejde

Foreningen arbejder i høj grad internationalt, ikke mindst gennem varetagelsen af EFFOPs interesser. En lang række aktuelle EU initiativer kan have stor betydning for branchen og følges tæt.

EFFOP er repræsenteret i EU Advisory Councils for henholdsvis akvakultur, markedsforhold, pelagisk Fiskeri, Østersøen og Nordsøen og har en plads i bestyrelsen i både Market AC og Pelagisk AC. EFFOP repræsenterer desuden branchen ved diverse konferencer og webinarer.

EFFOP har for nylig indgået en MoU med den globale forening IFFO om at styrke samarbejdet mellem de to foreninger, og der er gode relationer mellem sekretariaterne.

BREF

I november var EFFOP-repræsentanter i Sevilla til det sidste møde i den tekniske arbejdsgruppe om den såkaldte BREF for slagterier og animalske biprodukter. Det har været en meget stor opgave for sekretariatet og MID og EFFOP har arbejdet intensivt med den igangværende revision og har produceret en række tekniske papirer, positionspapirer og 80 kommentarer til det første udkast.

BREF er en række referencedokumenter for de industrielle aktiviteter omfattet af EU's IPPC-direktiv. De definerer de industrielle processer, driftsbetingelser og emissioner i virksomhederne og medlemslandene er forpligtet til at tage disse dokumenter i betragtning, når de regulerer deres industrier. Resultatet opnået i Sevilla vil altså blive direkte afspejlet i de enkelte virksomheders miljøtilladelser.

På det afsluttende møde i Sevilla opnåede vi tilfredsstillende resultater på de vigtigste forhold for branchen: Foreslåede værdier for lugt samt grænser for spildevand og inklusion af dampkedler i BREFen.

Når BREFen er endeligt politisk vedtaget og implementeret i dansk lovgivning, skal den være fuldt implementeret af virksomhederne inden for 4 år efter offentliggørelsen.

IMO

Et andet vigtigt emne for branchen er de internationale koder for transport af fiskemel, hvor det fortsat udestår at sikre samme vilkår for transport i bulk som transport i container. Vi er i dialog med Søfartsstyrelsen om dette og håber på en positiv afgørelse i år.

Kommunikation og samarbejde

Vi deltager aktivt i en række råd og udvalg, herunder Fødevarestyrelsens Dialogforum for Foder, Dialogforum for Eksport, Dialogforum for Animalske biprodukter, Forum for fremtidens Ingredienser og Forum for bæredygtige proteiner. I regi af Fødevarerministeriet og Fiskeristyrelsen er vi repræsenteret i §5 og §6 udvalgene samt i diverse arbejdsgrupper såsom industrifiskeriarbejdsgruppen. Udenrigsministeriet og Fødevarerministeriet har sammen etableret Forum for Fødevarerklængens eksport, hvor vi er medlem, ligesom vi deltager i Udenrigsministeriets handelspolitiske netværk. Vi har et godt samarbejde med fiskeriets organisationer, samt DI, L&F, Danske Havne m.fl.



Vi har medvirket til Food Nations udarbejdelse af et whitepaper om den danske Seafood industri, som blev lanceret i forbindelse med Seafood Expo i Barcelona i april. Vi er desuden medlemmer af Tænk tanken Hav, som samler interessenter med interesse i et sundt og stærkt havmiljø, Nordisk Marin Tænk tank og Verdens bedste Fødevarer.

Vores hjemmeside holdes opdateret med nyheder og hørings svar af bredere interesse og har mange klik.

Forskning

Foreningen deltager i forskningsprojekter i regi af MID og EFFOP. I løbet af 2022 og 2023 har MID deltaget i og bidraget til følgende projekter:

- TRUST - belysning af tobis' vandringer mellem områder i Nordsøen (EHFF-DTU Aqua)
- DNA-Mix - Udvikling og afprøvning af DNA baserede metoder til kvantitativ bedømmelse af artsammensætning i mixede landinger (EHFF-DTU Aqua)
- Erhvervs-phd projektet: "Evaluering af forvaltningsstrategier for fiskebestande i Nordøstatlanten med særlig fokus på vurdering af effekter af klimaforandringer" (EHFF-KU-DPPO-DFPO)

Afslutning

Dette bliver min sidste beretning, da jeg har valgt at gå på pension med udgangen af denne måned. Jeg giver med glæde stafetten som formand videre til Johannes Palsson, og Casper Andersen, som er ny CEO for TripleNine Group, træder naturligvis ind i bestyrelsen her i MID.

Sidst men ikke mindst vil jeg benytte anledningen til at rette en stor tak til mine bestyrelseskolleger og foreningens ansatte for en stor og dedikeret indsats og veludført arbejde gennem årene. Vi har udvidet holdet i sekretariatet, og står godt rustet til fremtidens udfordringer - også selvom vi må sige farvel til Søren Anker, som går på pension efter 8 år i MID. En specielt tak til Søren for en stor indsats igennem årene.

Tak.

Jes Bjerregaard, formand



Anneks 1

De danske landinger af proteinfisk steg fra 2021 til 2022 med 4 %, hvorimod de udenlandske landinger faldt 32 %. Samlet set var der et fald i de totale landinger af proteinfisk til danske havne i 2022 på 14 % i forhold til 2021.

Danske og udenlandske landinger af proteinfisk i Danmark (tons)

	2021	2022
Danske landinger	242.113	252.365
Udenlandske landinger	255.278	173.412
Totale landinger	497.390	425.777

Tobis

Skrabetogterne udført i november-december 2021 viste en ringe rekruttering af 0-årige tobis i område 1 og en forholdsvis god rekruttering i den nordlige del af område 2. Rekrutteringen var under middel i område 4 og god i norske farvande i område 3. Samlet blev kvoten i EU fanvand i 2022 på 88.844 tons.

I område 1 (Doggerbanke) blev der sat en monitoringskvote på 5.000 tons plus lidt kvote fra sidste år, i område 2 blev kvoten på 71.859 tons og i område 4 blev sat en monitoringskvote på 5.000 tons plus lidt kvote fra sidste år. I EU-delen af område 3, blev kvoten på 7.432 tons inklusiv ufisket kvote fra sidste år. Sammenlagt blev den danske kvote på 85.451 tons, hvilket var et fald på 3 % i forhold til kvoten for 2021.

Den samlede danske fangst blev på 73.068 tons, svarende til 86 % af kvoten.

Brisling – Nordsøen og Østersøen

For Nordsøen, Skagerrak og Kattegat anbefalede ICES en TAC på 103.094 tons fra 1. juli 2022 til 30. juni 2023. Kvoteudnyttelsen i Nordsøen fra 1. juli 2022 – 13. marts 2023 var på 85 %. I Skagerrak og Kattegat var fangsten på i 2022 på 964 tons med en kvoteudnyttelse på 37 %. Den lille udnyttelse af kvoten i Skagerrak/Kattegat skyldes stop i brislingefiskeriet pga. stop for sildebifangst af vestlig Østersøsilde (Rügensild).

I Østersøen blev den danske brislingekvote for 2022 på 28.772 tons, hvilket var en stigning på 11 % i forhold til 2021. I 2022 var kvoteudnyttelsen i Østersøen på 91 %.

Sperling

Den danske kvote faldt med 39 % fra 101.017 tons i 2021 til 61.643 tons i 2022. Udnyttelsen var i 2022 på 43 %.

Havgalt

Den danske kvote faldt 5 % i 2022 til 5.592 tons. Udnyttelsen i var på 77 %.

Blåhvilling

Den danske kvote i 2022 var på 45.034 tons – og stort set uændret i forhold til kvoten i 2021. Kvoteudnyttelsen var 101 %. NEAFC-delegationerne var enige om at følge rådgivningen, men trods dette er der samlet set fastsat kvoter som overstiger rådgivningen.

Sild – Nordsøen og Østersøen

Den danske kvote på Nordsøisild blev i 2022 på 62.988 tons, hvilket var en stigning på 24 % i forhold til kvoten i 2021. For sildebestandene i Østersøen faldt den samlede TAC i 2022 i forhold til 2021 på grund af reduceret rekruttering og ændringer i assessment modellen. Den største reduktion på 50 % i TAC var for vestlig Østersøisild og 45 % reduktion for central Østersøisild. En stigning på 21 % for sild i Rigabugten.

Sildebifangstkvoter

Den danske sildebifangstkvote i Nordsøen steg 15 % to 8.548 tons i 2022, mens bifangstkvoten i Skagerrak/Kattegat blev uændret på 5.692 tons. I Nordsøen var udnyttelsesgraden af sildebifangstkvoten på 64 %.

Udviklingen i danske kvoter og kvoteudnyttelse 2021 – 2022 (tons)

DANSKE KVOTER AF PROTEINFISK	2021	2022	Forskel (%)	DK fangst 2022	Kvotudnyttelse i 2022 (%)
Tobis EU-zone	88.145	85.451	-3%	73.068	86%
Tobis område 1r	14.675	5.170	-65%	4.000	77%
Tobis område 2r	4.668	71.859	1439%	59.503	83%
Tobis område 3r	10.548	7.432	-30%	5.736	77%
Tobis område 4	58.111	5.363	-91%	3.786	71%
Tobis område 6	143	141	-1%	43	30%
Brisling, Nordsøen, 1. juli – 30. juni	142.975	103.094	-28%	87.496	85%
Brisling, Skagerrak-Kattegat	25.987	2.571	-90%	964	37%
Brisling, Østersøen	25.826	28.772	11%	26.300	91%
Sperling, EU, 1. nov. – 30. okt.	101.017	61.643	-39%	26.224	43%
Havgalt	5.890	5.592	-5%	4.305	77%
Blåhvilling	44.812	45.034	0%	45.416	101%
Sildebifangst i Nordsøen	7.421	8.546	15%	5.456	64%
Sildebifangst i Skagerrak-Kattegat	5.692	5.692	0%	137	2%
Danske kvoter i alt	447.765	346.395	-23%	269.366	78%



Anneks 2

Råvarer og produktion

I 2022 faldt råvaretilførslen med -14 % i forhold til året før. Det skyldes lav tilførsel af blåhvilling, sild, sperling og tobis. Den gennemsnitlige afregningspris steg med 5 % fra 2,16 kr./kg til 2,28 kr./kg. Produktionen af fiskemel faldt med -12 % og produktionen af fiskeolie steg med 2 %.

I 2022 modtog fabrikkerne 180.539 tons afskær fra konsumindustrien. Dermed udgjorde afskær 30 % af den samlede råvaretilførsel i 2022. Til sammenligning modtog fabrikkerne i 2021 209.844 tons afskær, hvilket i 2021 svarede til 30 % af den samlede råvaretilførsel. Heri indgår fisk modtaget på lastbil fra udlandet.

Dansk produktion og eksport af fiskemel og -olie

DK produktion		2021	2022	Ændring %
Råvarer modtaget	tons	707.235	606.314	-14
Fiskemel produktion	tons	141.592	124.147	-12
Fiskeolie produktion	tons	38.633	39.560	2
Afregningspris for industrifisk	Kr./kg	2,16	2,28	5
Eksport Fiskemel				
Fiskemel*	tons	185.800	143.988	-23
Fiskemel	mio. kr.	2.154	1.955	-9
Fiskemel gns. salgspris	Kr./kg	12,0	13,6	12
Eksport fiskeolie				
Fiskeolie*	tons	126.256	110.132	-15
Fiskeolie	mio. kr.	1.572	2.058	31
Fiskeolie gns. Salgspris	Kr./kg	12,00	18,68	56
Samlet eksport værdi	mio. kr.	3.726	4.013	8

*inkl. import

Dansk eksport

Der blev i 2022 eksporteret fiskemel for 1,96 mia. kr., hvilket er et fald på 9 % i forhold til 2021.

Eksportværdien af fiskeolie i 2022 steg med 31 % til 2,058 mia. kr. i forhold til 2021. Hovedmarkederne for eksport af fiskemel i 2022 var Norge, Kina og Storbritannien. De primære markeder for eksport af fiskeolie i 2022 var Norge og Storbritannien.



Dansk eksport af fiskemel (tons)

Fiskemel	2018	2019	2020	2021	2022
Norge	49.566	55.089	62.010	76.255	52.209
Kina	10.877	8.787	7.554	7.684	10.194
Storbritannien	13.799	7.632	6.435	10.907	9.069
Tyskland	7.466	4.334	6.645	6.800	8.562
Canada	7.265	9.966	9.316	10.803	8.499
Italien	7.709	9.564	9.006	7.909	6.531
Polen	7.710	6.531	7.165	8.853	5.142
Taiwan	23.993	23.138	14.626	1.825	4.821
Grækenland	10.905	15.551	26.371	15.007	4.039
Spanien	6.437	6.075	3.504	4.933	3.892
Andre lande	58.252	40.097	36.347	34.824	31.030

Dansk eksport af fiskeolie (tons)

Fiskeolie	2018	2019	2020	2021	2022
Norge	107.814	114.879	116.297	99.818	83.362
Storbritannien	11.178	14.893	16.263	16.235	15.533
Gibraltar					3.238
Tyskland	542	454	676	1.439	2.541
Grækenland	5.537	7.367	6.609	2.757	1.700
Nederlandene	4.726	2.093	1.527	1.308	1.264
Polen	210	102	1.174	1.339	1.154
Canada	1.088	125	1.374	1.962	265
Frankrig	1.105	626	662	693	238
Italien	2.708	1.889	681	67	214
Andre lande	6.084	2.282	4.022	601	623