



Fokus på erhverv for at bevare og udvikle danske arbejdspladser i landdistrikter



Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation



- Understøtte klimatilpasning på fartøjerne
- Fokus på erhvervsudvikling.
- Understøtte forskningsprojekter mellem erhverv og forskningsinstitutioner.

Danmarks Pelagiske Producentorganisation



- Fastholde Producentorganisationernes centrale rolle: Produktions- og Afsætningsplaner
- Grøn omstilling i tråd med anbefalingerne fra Klimapartnerskabet for det BLÅ DK
- Styrket forskningsbaseret forvaltning af fiskebestandene

Dansk Akvakultur



- Erstatte direkte investeringstilskud med finansielle instrumenter.
- Videreføre ordning for 'fælles indsatser' (teknologier, innovation, viden)
- Ny støtteordninger for omlægning til økologi
- Finansiering af åbningsprøver i muslingeopdræt.

Danish Seafood Association



122 virksomheder med eksport til 115 lande (28 mia. kr.) og import fra 85 lande.

- Afsætningskrise (HoReCa) som følge af Brexit-aftale og covid-19.
- Eksport på 700 mio. kr. udfordres fra 1. januar af britisk told og oprindelsesregler.
- Eksport på 2,5 mia. til Kina udfordres af 'corona-kontrol' ved grænsen.
- Grøn omstilling kræver massive investeringer i produktivitet, bæredygtighed og kvalitet
- Brande "Seafood from Denmark" (bæredygtighed, klima og kvalitet).

Marine Ingredients Denmark



- Brexit = Omsætningsnedgang => Akut behov for hjælp.
- Offensiv strategi for det danske industrifiskeri og den danske erhvervs-klynge
- Sikre råvaregrundlag til industrien; principper for kvotefastsættelse?

Danske Havne



Erhvervet (fiskeri, akvakultur, industri og havne) skal prioriteres for at bevare gode danske arbejdspladser i en tid, hvor lokalsamfundene omkring havnene rammes hårdt af både Brexit og covid-19.

- Der ca. 6.000 personer (fuldtidsbeskæftigede) i og omkring fiskerihavnene.
- I flere lokalområder udgør fiskerisektoren mere end 5% af beskæftigelsen.
- Erhvervet skaber godt 16.000 danske arbejdspladser.

AquaCircle



Øget eksport af dansk akvakultur teknologi (2017: værdi 2.8 milliarder)

- Støtte fortsat teknologiudvikling, for at fastholde Danmark som 'Verdenførende'
 - Forsknings- og udviklingsamarbejde med vidensinstitutioner
 - Brande "Aquaculture technology from Denmark" som Top Quality, Energy efficient with low maintenance demand, having low Environmental and Climate footprints offering Improved Animal Welfare
 - Testfaciliteter i industriel skala for afprøvning/validering/certificering/showcasing af nyudviklede/forbedrede teknologier
 - Etablere garantifond til at dække eventuelle produktionstab under afprøvning, således at man kan bruge eksisterende anlæg – og ikke skal bygge et fysisk testcenter.