

SAK 4. Fiskebåter lastet med kvoter eller klimavennlig mat?

Styret inviterer årsmøtet til å fatte slikt vedtak:

Årsmøtet i Pelagisk Forening tar presentasjonene til Thina M. Saltvedt, Per Jørgen Silden og Arne Hjeltnes til orientering.

Villfisknæringen fisker og produserer sunn, bærekraftig og klimavennlig mat. Årsmøtet har en målsetning om at villfisk skal fortsette å være den mest klimavennlige og bærekraftige maten. En sildefilet har et klimafotavtrykk på 0,9 kilo CO₂-ekvivalenter per kilo produsert vare. Rent storfekjøtt har 22,7 til sammenligning.

Fiskerinæringen skal fortsette å skape verdier og aktivitet langs kysten med utgangspunkt i verdens mest klimavennlige mat. Årsmøtet mener dette krever et helhetlig perspektiv. En rekke variabler må hensyntas og en må ha forståelse for at det som kan synes å være beste praksis på ett enkeltstående område ikke nødvendigvis gir det mest bærekraftige fiskeriet totalt sett. Eksempelvis kan pelagiske fartøy fiske sine kvoter med 300 % forskjell i bunkersforbruk på stort sett samme landet kvantum. Da må en stille de rette kritiske spørsmålene til ny teknologi, slik at en sitter igjen med de løsningene som gagnar miljøet på kort og lang sikt.

Det viktigste er gode kvoteavtaler og en viss størrelse og spredning på flåten, slik at en kan få utnytte sesongene best mulig.

Årsmøtet mener det er lokalt, mangfoldig og spredt eierskap som skaper en bærekraftig og lønnsom fiskerinæring. Det skaper konkurranse som tvinger frem næringsutvikling og innovasjon til det beste også for miljøet og det muliggjør at man utnytter sesongene optimalt.

Årsmøtet ønsker ny og klimavennlig teknologi velkommen innenfor rammen av bærekraft og helhetlig tenking.

Bærekraftig fiskeri handler blant annet om:

- Smart fiskeri hvor flåten er tilpasset ressursgrunnlaget og sesongene.
- Kvalitet på fisken. Noe av det mest klimavennlige flåten kan gjøre er å lande konsumfisk til konsum. Da er størrelsen på fangsten avgjørende. Det må være en viss overkapasitet i flåten slik at fisken blir fisket i sesong. Årsmøtet mener derfor at vi må organisere framtidens fiskerinæring slik at vi ivaretar prima kvalitet og at konsumfisk går direkte til menneskemat.
- God tilgjengelighet til fisken er alfa og omega for et klimavennlig fiskeri. Sentrale stikkord her er sesong, fangstområder og soneadgang. Gode kvoteavtaler med kyststater vi deler fiskebestandene med, og nasjonale reguleringer, er derfor avgjørende for å holde nede CO₂-utslippene og sørge for at villfisk fortsatt er den mest klimavennlige maten. Vi må få fiske når, og der hvor, fisken er tilgjengelig og har best kvalitet.
- Avfallshåndtering og videreføring av Fishing for Litter. Årsmøtet mener det er en god ordning som gjør det enkelt å samle opp marint avfall til havs og levere i land.
- Å overlate en levande kyst til neste generasjon.