



FISKERI- OG HAVBRUKSNÆRINGENS FORSKNINGSFOND

Forskningsfondets mål og strategi

Arne E. Karlsen, direktør FHF

Kort om FHF

- Fiskerinæringens sitt eget forskningsfond
- Lov og forskrift
 - Formålet med loven er å styrke finansieringen av FoU, for å legge til rette for økt verdiskaping, miljøtilpasning, omstilling og nyskaping i fiskeri- og havbruksnæringen
 - Samordne med annen offentlig finansiert forskning
 - Næringsrettet
 - Midlene kan ikke nyttes som privat egenandel i brukerstyrte prosjekter hvor resultatene forbeholdes de enkelte deltakende foretak.

Kort om FHF

- Budsjett på MNOK 190,5
 - Strategiarbeid MNOK 7
 - Fellestiltak MNOK 39 (markedsforskning, kystzone, restråstoff, basisundersøker, helseeffekter mm)
 - Fiske og fangst MNOK 30
 - Industri/foredling MNOK 37
 - Havbruk MNOK 60
 - Kommunikasjon MNOK 4
 - Administrasjon MNOK 12,5
 - Evaluering MNOK 1

Kort om FHF

- Faggrupper:
 - Konvensjonell
 - Hvitfisk
 - Kystsoneforskning,
 - Fiskeriteknologi
 - Marine ressurser,
 - Pelagisk
 - Skalldyr
 - Robust fisk og bærekraftig havbruk
 - Foredling laks og ørret.

Visjon og overordnet mål

Visjon:

Næringsrettet FoU for en bærekraftig, lønnsom sjømatnæring i vekst.

Overordnet mål:

FHF skal skape merverdier for sjømatnæringen gjennom næringsrettet forskning og utvikling.

Overordnede strategier

Bærekraft

FHFs aktiviteter skal bygge opp under en bærekraftig, (miljømessig, sosialt, økonomisk) lønnsom utvikling i den marine næringen.

Næringsforankring

FHF's aktivitet skal være definert av næringen gjennom å skape engasjement om FoU ved prioritering av satsingsområder og engasjement ved implementering av resultater.

Marin forskning

FHF skal bidra til å generere mer marin forskning i Norge, herunder samordne aktivitetene og kunnskapsoppbyggingen med øvrig virkemiddelapparat, nasjonalt som internasjonalt.

Overordnede strategier

Effektmåling

FHF skal vektlegge evaluering og dokumentering av effekter av de investeringer man gjør på vegne av næringen.

Kompetanse

FHF skal være næringens kompetansesenter innenfor sjømatforskning.

Nåtid og fremtid

FHF skal synliggjøre og prioritere næringsrettede FoU-utfordringer på kort-, mellomlang- og lang sikt.

Effektiv organisasjon

FHF skal ha en effektiv og kompetent organisasjon tilpasset næringens behov og prioriteringer.

Overordnede strategier

Konkurransen og samarbeid

FHF skal gjennom økt konkurranseutsetting av FoU-aktiviteter utfordre flere relevante miljøer, også sammen med strategiske samarbeidspartnere. FHF skal stimulere til økt samarbeid mellom FoU-institusjoner nasjonalt og internasjonalt.

IPR

FHF skal ha et aktivt forhold til spørsmål vedrørende immaterielle rettigheter/problemstillinger i prosjektene.

Åpenhet

FHF skal gjennom en god kommunikasjonsstrategi bidra til å spre resultatene fra FoU-aktiviteten til norsk sjømatnæring for å sikre implementering.

Brukerstyrte prosjekter

FHF vil legge til rette for flere brukerstyrte prosjekter.

Større prosjekter/rammeprogram

FHF vil legge til rette for å større prosjekter/rammeprogram

Overordnede strategier

Konkurransesamarbeid

FHF skal gjennom økt konkurranseutsetting av FoU-aktiviteter utfordre flere relevante miljøer, også sammen med strategiske samarbeidspartnere. FHF skal stimulere til økt samarbeid mellom FoU-institusjoner nasjonalt og internasjonalt.

IPR

FHF skal ha et aktivt forhold til spørsmål vedrørende immaterielle rettigheter/problemstillinger i prosjektene.

Åpenhet

FHF skal gjennom en god kommunikasjonsstrategi bidra til å spre resultatene fra FoU-aktiviteten til norsk sjømatnæring for å sikre implementering.

Brukerstyrte prosjekter

FHF vil legge til rette for flere brukerstyrte prosjekter.

Større prosjekter/rammeprogram

FHF vil legge til rette for å større prosjekter/rammeprogram

Strategiske satsingsområder

- Dokumentasjon av helseeffekter (human ernæring).
- Totalutnyttelse av fiskeråstoff (biråstoff/restråstoff)
- Konkurranseskraft og effektivitet
- Kvalitet – kontroll med kvalitetsparameter i hele verdikjeden
- Markedsforskning
- Kunnskap om rammebetingelser
- HMS

Havbruk 2011

- **Sterk og robust laksefisk** **MNOK 20**
 - Generelt sterk og robust laksefisk
 - Spesifikke sykdomsutfordringer
- **Kvalitet laksefisk** **MNOK 11**
 - Tekstur, melanin og fargeegenskaper
 - Kvalitet og fiskevelferd knyttet til transport og slakting
 - Trygg mat - Listeria
- **Bærekraftig havbruk** **MNOK 21**
 - Kontroll med lakselus
 - Rømmingsforebygging
 - Førråvarer og førutnyttelse

- **Engasjement ved prioritering og implementering**