

Marin Samhandlingsarena Møre og Romsdal

“Konkurransefortrinn i fiskerinæringa”

	Tema
17.30	Matbit Vi starter med en matbit og prat. Det blir servert tapas av sjømat.
18.00	Velkommen v/ Louis Nordstrand
18.10	Møteleder og omdømmebygger i Raus– Kjersti Bruheim
18.20	Langsiktige kunderelasjoner – et konkurransefortrinn? v/ Terje Kjøløy, daglig leder Ålesundfisk
19.00	Pause med kaffe
19.20	Kontroll på verdikjeda – fordel eller ulempe? v/ Sigurd Teige, styreformann i Norway Pelagic
20.00	Hvordan kan innovasjon og FoU føre til konkurransefortrinn v/ Øyvind Herse, prosjektleder VRI Møre og Romsdal
20.15	Pause med kaffe
20.30	Spørsmål og diskusjon rundt temaene
21.00	Avslutning



VRI - Møre og Romsdal

Virkemidler for regional FoU og innovasjon

Prosjektleder Øyvind Herse

Prosjektet er støttet av
Norges forskningsråd og M&R Fylke

Kort om Møreforskning Marin



- MF Marin, en av tre avdelinger i Møreforskning AS
- 21 ansatte i Marin, 56 i konsernet
- Anvendt FoU, primært for regionalt næringsliv
- Hele den marine verdikjeden, fra hav til bord
 - fangst/ressurs, foredling, bioteknologi, marked
- Møreforskning er prosjektleder for VRI Møre og Romsdal

Virkemidler for regional innovasjon - VRI

Fremme kunnskapsutvikling, innovasjon og verdiskaping gjennom samhandling mellom regionale bedrifter og FoU-institusjoner

Mobilisere til forskningsbasert innovasjon



Forskere kan skape nye børslokomotiver

2009 ble et rekordår for forskningsbaserte ideer og oppfinnelser som i beste fall kan skape nye børslokomotiver og mange arbeidsplasser

ØKONOMISK
RAPPORT

VRI bygger på erkjennelsen om at:

- Innovasjon er avgjørende for bedrifters utvikling og suksess
- Innovasjoner finner sted i samspill mellom ulike aktører – «open innovation»
- Geografisk nærhet mellom aktørene fremmer innovasjonsprosesser
- Virkemidler for innovasjon må tilpasses regionale forutsetninger



Utdanning, FOU og innovasjon for sterke klynger



Maritim



Petro, fornybar energi, mv.



Marin



Offentlig sektor

Innsatsområder i VRI Møre og Romsdal 2007-2010



Marin – biomarin, oppdrettsarter, fangst/foredling/marked



Maritim – Maritime operasjoner og teknologi, offshore petroleum

Logistikk,
Media



Forskerprosjekt – Nye arbeidsmodeller for innovasjonsfremmende samhandling

Samhandling, kunnskapsdeling, innovasjon og verdiskaping

Innsatsområder VRI Møre og Romsdal 2011-2013



1. Marin - Bærekraftig høsting, produksjon og utvikling i hele verdikjeden



2. Maritim - Miljøvennlige, effektive og sikre maritime operasjoner



3. Helse - Samspill for folkehelsen



4. Logistikk - Utvikling og implementering av effektive prosesser



5. Media - formidling, kommunikasjon, animasjon og omdømme

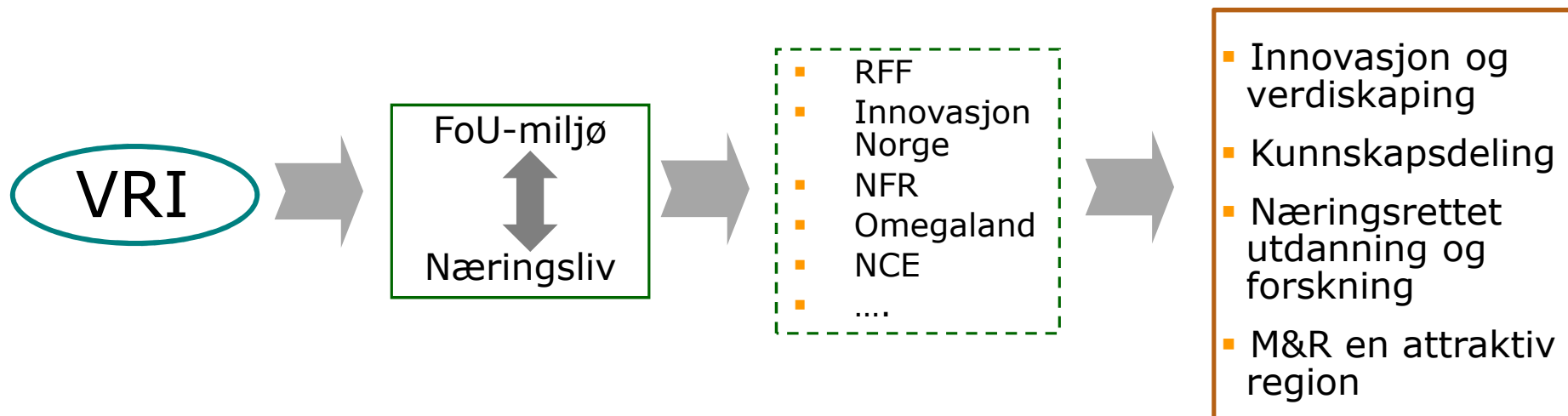


Virkemidler i VRI M&R

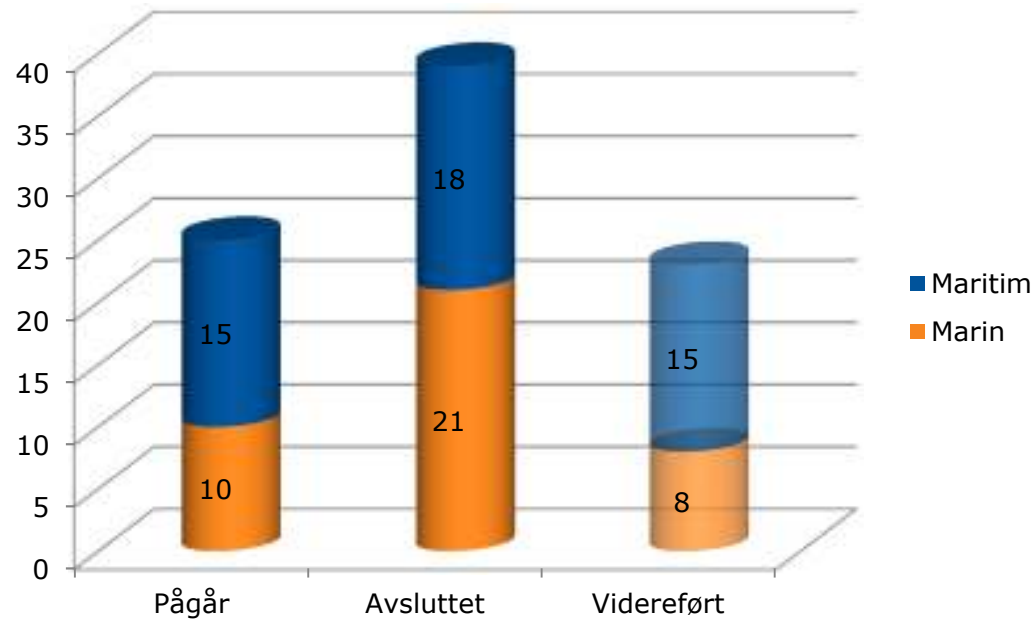
- Kompetansemegling
 - Oppsøke bedrifter for å initiere FoU-arbeid
- Forprosjekter
 - FoU-prosjekter med sikte på å videreføre i H-prosjekter
- Samhandlingsarena
 - Etablere og utvikle nettverk og møteplasser
- Personmobilitet
 - Utveksle fagfolk mellom akademia og næringsliv
- Internasjonalt samarbeid
 - Bygge internasjonalt partnerskap/allianser



VRI mobiliserer til FOU og forskningsbasert innovasjon



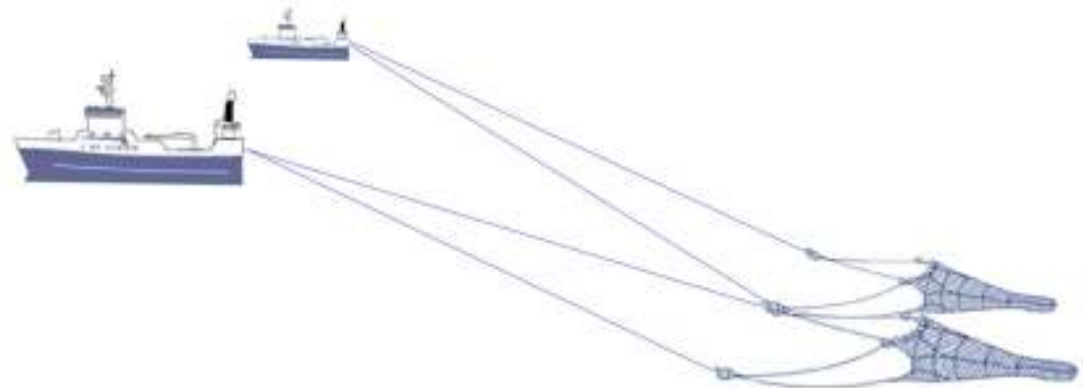
Status forprosjekter pr oktober 2010



Totalt 64 forprosjekter

Prosjekteksempel – Dobbel partrål

- Målsetning
 - Testing av egenskaper for dobbel partrål for mer effektiv fiske
- Prosjektdeltakere
 - Roaldsnes
 - Sonardyne
 - Føroya Trol
- FoU-partner
 - Møreforsking Marin



Prosjekteksempel – Startfôring oppdrettstorsk

- Målsetning
 - Finne ut hvorfor copepoder er bedre fôr til fiskelarver enn rotatorier, og utvikle et bedre levendefôr til torskelarvene
- Prosjektdeltakere
 - Profunda
 - Atlantic Cod Juveniles
- FoU-partner
 - Sintef Fiskeri og havbruk
 - NTNU



Prosjekteksempel – Blekksprut som kilde til omega 3



- Målsetning
 - Finne ut om potensialet til blekksprut som kilde til Omega 3
- Prosjektdeltaker
 - Pharma Marine
- FoU-partner
 - Møreforsking Marin

Prosjekteksempel – fiskekaker som fast food

- Målsetning
 - Finne ut potensialet for fiskekaker via nye salgskanaler
- Prosjektdeltakere
 - Longvafisk
- FoU-institusjon
 - Møreforskning Marin



Prosjekteksempel – Prognoser laksepriser



- Målsetning
 - Utvikle en prototype/modell for prisframskrivninger av ukepriser for laks
- Prosjektdeltaker
 - Kontali Analyse
- FoU-partner
 - Høgskolen i Molde

Partnere / konsortiedeltakere



Møre og Romsdal
fylkeskommune



Norwegian Centre of Expertise
MARITIME



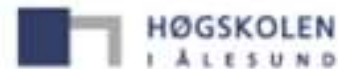
OMEGALAND



NHO



MØREFORSKING



HØGSKOLEN
I ÅLESUND



HØGSKULEN I VOLDA



Høgskolen i Molde



Forskningsrådet



INNOVASJON
NORGE

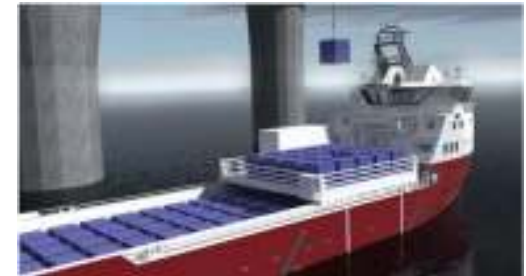
VRI er forankret i det regionale partnerskapet

Prosjekteksempel – Holdbarhet krabbe



- Målsetning
 - Teste holdbarheten for hel kokt krabbe ved ulik forbehandling av den levende varen
- Prosjektdeltaker
 - Søviknes
- FoU-partner
 - Møreforsking Marin

Resultater VRI Møre og Romsdal



- Mobiliserer til FoU i bedrifter og næringsklynger
- Brukes av høgskolene som verktøy til å bygge opp næringsrelevant fagkompetanse
- Har økt oppmerksomheten om FoU på Nordmøre
- Supplerer andre virkemidler og klyngeinitiativ (NCE, Arena, IN, RFF, NFR)