

Referat

Møte med interessegrupper vedrørende forskningsprosjektet

A FRAMEWORK FOR SCIENCE-BASED MANAGEMENT OF MARINE RECREATIONAL FISHERIES IN NORWAY

Dato: 14.03.2017

Sted: NMBU, Ås

Deltakere: Navneliste vedlegg 1

Program: vedlegg 2

Orientering om prosjektet

Alf Ring Kleiven presenterte kunnskapsstatus om fritidsfiske i sjøen i Norge og om prosjektet. Kopi av presentasjon er vedlagt referatet. Vedlegg 3

Trude Borch presenterte prosjektets undersøkelser på «human dimensions», sosio-økonomiske og kulturelle verdier av fritidsfisket. Presentasjon er vedlagt (vedlegg 4)

Keno Ferter presenterte prosjektets undersøkelser på fiskeristatistikk, beregninger av innsats og fangst. Presentasjon er vedlagt (vedlegg 5)

Fra diskusjon:

- Det bør vurderes å ha med spørsmål om organisasjonstilknytning i undersøkelsene.
- Det ble vist til England der det har vært uttrykt skepsis til forskere. Det bør arbeides med å skape tillit mellom forskere, brukergrupper og forvaltning slik at det er en felles forståelse for metodene brukt og de endelige resultatene fra forskningsprosjektet.
- Angående spørsmål om småbåtregisteret ved intervju: Vurdere å spørre om båten er registrert i andre registre, slik som Securmark, forsikring. Også spørsmål om hva som er en båt, alt fra kano/kajak til store båter. Det finnes en god del små, gamle båter der ute som folk ikke anser som verdt å forsikre/registrere, men som likevel blir brukt i fiske.
- Det ble foreslått å gå via foreninger for å rekruttere fiskere. Problemet er at vi får en potensiell skjevhet i utvalget. Medlemmene er ikke nødvendigvis representative for alle fiskere, og dette kan medføre at resultatene blir feil.
- Det er viktig at vi får frem forskjellene på fiskeriene i ulike regioner – slik at vi får tilpasset reguleringer i ulike regioner.
- Fang og slipp (Catch and release) ble diskutert. Prosjektet samler inn data på fisk sluppet ut og årsaker til dette.
- Det ble spurt hvordan prosjektet vil håndtere eventuelle fiskerireguleringer som kommer underveis i prosjektet. Vil dette kunne påvirke prosjektet?
 - o I pilotstudien i Oslofjorden så var kunnskapen om minstemål svært lav. Det er tydelig et stort informasjonsbehov.
 - o Det ser ut til å komme ny regulering av turistfisket, registrering av turistfiskebedrifter og det er snakk om obligatorisk fangstrapportering. Dette har

blant annet HI og Akvaplan-niva gitt innspill på at ikke er hensiktsmessig, da det er bedre med utvalgsundersøkelser.

- Fiskeridirektoratet: Ingen planlagte endringer i turistfiskereguleringen, men det vil kunne komme noe på nordmenns fritidsfiske etter torsk
- Konklusjon: Forvaltningen er i stadig utvikling, og prosjektet må ta høyde for de endringer som kommer. Men bør holde en tett dialog med forvaltningen slik at man er forberedt på eventuelle endringer før de inntreffer.
- Interesse for rekruttering til fritidsfiske og hva som eventuelt representerer begrensinger (info, tilrettelegging i form av parkeringsplasser osv.)
- Kan verdisetting ha implikasjoner for ressursfordeling mellom fritids- og yrkesfiskere? Vanskelig å stole på NOK per fisk, det er ikke rett frem å bruke dette. Multiplikatoreffekt kan være forskjellig mellom regioner.

«Folkeforskning» / «Citizen science»

Alf Ring Kleiven luftet noen tanker om «folkeforskning» (Citizen science) og inviterte til diskusjon om muligheter for å gjennomføre dette i prosjektet. Samarbeidet mellom Havforskningsinstituttet og Norges Dykkeforbund ble brukt som eksempel.

- Mulighet for å bruke medlemsregister (fiskeorganisasjoner etc) og se om man kan «gjenfange» medlemmer i felt.
- NJFF har en app om ulovlig garnfiske som fungerer veldig godt og som oppsynet benytter ved kontroller.
- Diskusjon rundt utvikling av en fiskeapp:
 - Miljødirektoratet uttrykte interesse for å bidra med å legge til rette for en rapporteringsapp som både kan brukes i ferskvanns- og saltvannsfiske. Kan brukes både av et «utvalg» men også av andre frivillige som vil bidra med fiskeinformasjon.
 - Det er mange medlemmer som er ivrige på å rapportere.
 - Det bør jobbes videre med en app

Avsluttende innspill

Til slutt ble det tatt en runde på hva de ulike deltakerne forventer av prosjektet:

Fiskeridirektoratet: Det som vil være interessant for oss er forslag til oppfølging, et overvåkingssystem, etter de 3 årene. Veldig bra med et mer vitenskapelig fundert anslag på fritidsfiske i Norge enn det vi har i dag.

NHO Reiseliv: Vi har etablert et forum for turistfiskebedrifter. Fint at dere har et fokus på nord da det er der vi har flest turistfiskemedlemsbedrifter. Dette med registrering av turistfiskebedrifter – vi er opptatt av at dette må være enkelt og digitalt. Vi ønsker nasjonale tall – oppskalering. Fint at dere bruker oss – vi kan blant annet bidra til å spre info om prosjektet. Vi tror det er lurt å benytte begrepet "bærekraft" i denne kommunikasjonen. Vi vil formidle dette til Haaken Christensen i Innovasjon Norge som er ansvarlig for naturbasert reiseliv.

Friluftsrådet: Dette er viktig kunnskap for oss for vi sitter ofte midt imellom hvordan friluftsb Bruken har effekt på et område parallelt med at vi ønsker økt deltakelse (bestandsmessig bærekraft versus sosial bærekraft). Vi ser at dette kan gi nyttig kunnskap som vi kan bruke i vårt informasjonsarbeid. Vi har mange på vår facebook-side som diskuterer fritidsfiske og ulike aspekter ved dette og det sier noe om interessen og informasjonsbehovet. Motivasjon for å fiske, hvilke områder de fisker på (vi

kan tilrettelegge med info på hot-spots), deres kunnskap om reguleringer, det flerkulturelle (kunnskap om denne brukergruppen).

Friluftsrådene har mulighet til å gjøre enkle tilrettelegginger, sikre områder, informere om allemannsretten, gjennomføre aktivitet. På det grunnlag kan det være interessant for oss å hente ut av forskningsstudien:

- Omfang av fritidsfiske – for innhold i egen aktivitet og evt tiltak for rekruttering: informasjonen vi formidler i kurs/aktivitetstiltak, infotavler (?), brosjyrer ol.?
 - o Tilgang til egnede fiskeplasser
 - Er det områder som bør tilrettelegges med enkle tiltak (for å nå ut til ei bredere brukergruppe)?
Kan mangel på informasjon være en begrensning?
Informasjon om fiskemuligheter: hvem kjenner til plassene og hvordan?
Informasjon om/kjennskap til Allemannsretten?

(Sti, skilting, parkering, infotavler, utlåsbaser/tilgang på utstyr, tilgang på kompetanse/erfaring for å gjennomføre trygt på egenhånd.)
 - o Hvem er fritidsfiskeren: Demografi:
Aldersspredning, kjønn, etnisk bakgrunn.
Tilpasning i våre tiltak for rekruttering av målgrupper, på grunnlag av innsamla data

Norges Dykkerforbund: Samarbeidsprosjektet rundt teinene har samlet dykkerne og skapt et stort engasjement. Vi finner også mange fiskesluker – e.g. Saltstraumen. Undervannshøsting (fridykking uten utstyr). Det er konkurranser her og vi skulle gjerne hatt data på "hvor dumt det er å ta den største fisken".

NJFF: Vi har jo formidlingskanaler som følges av mange (Facebook og annet) og vi bidrar gjerne til å informere om deres prosjekt.

Økonomiske analyser. De som selger fiskeutstyr – omsetting (å få ut disse tallene). Her er det snakk om store verdier men de har en tendens til å "sitte på omsetningstallene"

Svar Alf: Vi hadde invitert sportsbransjen hit men det passet ikke for dem å komme. De ønsker derimot å følge prosjektet videre.

Det vil jo kunne bli slik at ulike segment/regioner ikke vil føle at bildet ikke stemmer med den virkeligheten som de står i. Dere må forklare at dere også skal se på andre regioner enn de 3 pilotområdene.

Kommende møter

Avslutningsvis ble det enighet om at det gjennomføres et nytt møte før oppstart av den nasjonale undersøkelsen (starter opp i oktober-november 2017). Det er derfor et mål september 2017

Vedlegg 1: Deltakerliste

Navn	Institusjon
Marianne Kvaal	Miljødirektoratet
Erlend Grimsrud	Fiskerlaget Sør
Tom Thøversen	Norges Fritids- og Småfiskerforbund
Per Livar Engene	Norges Fritids- og Småfiskerforbund
Stein otto Andersen	Norges Fritids- og Småfiskerforbund
Øyvind Fjeldseth	Norges Jeger- og Fiskerforbund
Steinar Paulsen	Norges Jeger- og Fiskerforbund
Espen Farstad	Norges Jeger- og Fiskerforbund
Inger-Marie Gulliksen	Oslofjordens Friluftsråd
Nicolay Moe	Oslofjordens Friluftsråd
Sølve Stubberud	Norges Dykkeforbund
Trond Erik Backe	Norges Dykkeforbund
Dagny Magrethe Øren	NHO Reiseliv
Trond Ottemo	Fiskeridirektoratet
Anne-Marie Abotnes	Fiskeridirektoratet
Astrid Berger Høj	Friluftsrådernes Landsforbund
Ola Wergeland Krog	Norges Naturvernforbund
Roar Sandvoll	Norges Havfiskerforbund
Carl Stiegler	Norges Havfiskerforbund
Helene Kristoffersen	Indre Oslofjordens Fiskarlag
Trude Borch	Akvaplan-Niva
Stian Stensland	NMBU
Thronnd Haugen	NMBU
Jonathan Colman	NMBU
Keno Ferter	Havforskningsinstituttet
Alf Ring Kleiven	Havforskningsinstituttet

Vedlegg 2: Program

Forskningsprosjekt «fritidsfiske i sjøen»: Møte med interessegrupper

Når: 13. mars kl. 09.15-14.00

Hvor: Norges Miljø- og Biovitenskapelige Universitet (NMBU), Ås

Agenda

09.15: Kaffe

Presentasjonsrunde

09:30 Velkommen

Kort om norsk fritidsfiske i sjø og hvilke utfordringer man står overfor

Orientering om prosjektet (problemstilling, arbeidspakker, tverrfaglighet) – Hva skal vi prøve å svare på og hva skal vi IKKE svare på

Nasjonal telefonundersøkelse - kartleggingsundersøkelser

Diskusjon – Interessegruppene sine tanker og forventninger

10:30 Sosio-økonomiske studier på fritidsfiske – hypoteser og metoder

10:50 Innsamling av fiskeridata fra fritidsfiskere, hypoteser og metoder

11:10 Diskusjon og innspill fra interessegruppene

11:30 Lunsj

12:00 Citizen science. Kan vi få til et samarbeid mellom fiskere og forskere for å skaffe til veie best mulig data og for kvalitetssikring? Turistfiske, sportsfiske (stang og snøre), fiske med faste redskaper

Diskusjon

13:00 Er det noen spesielle data interessegruppene ønsker å få ut av prosjektet? Mulighet for å integrere dette i datainnsamlingen?

Hvordan legge til rette for god informasjonsflyt gjennom prosjektet?

Hvordan finne frem:

Studentsamfunnet på Ås

Olav L. Moens plass 1

Kart: <https://www.nmbu.no/om/campus-as>

Det er bygningen nummer 42, nederst til høyre på kartet over campusen.

Spørsmål?

Jonathan Colman, NMBU:

Jonathan.colman@nmbu.no, Tlf.95901286

Alf Ring Kleiven, Havforskningsinstituttet:

ark@imr.no, Tlf. 93871639