



DET KONGELIGE
FISKERI- OG KYSTDEPARTEMENT

Havforskningsinstituttet
Postboks 1870 Nordnes
5817 BERGEN

Deres ref

Vår ref
200602011-/HJP

Dato
22.12.2006

Statsbudsjettet 2007 – tildelingsbrev Havforskningsinstituttet

1.	STORTINGETS BUDSJETTVEDTAK.....	2
2.	GJENNOMFØRINGEN AV DET ØKONOMISKE OPPLEGGET	2
3.	LANGSIKTIGE MÅL OG STRATEGIER.....	3
4.	STYRINGSSIGNALER OG PRIORITERINGER 2007	3
5.	RISIKOSTYRING, MØTER OG RAPPORTERING	14
6.	ORGANISATORISKE OG BUDSJETTMESSIGE FORHOLD.....	16
	Vedlegg 1.....	21

1. STORTINGETS BUDSJETTVEDTAK

Vi viser til St.prp. nr. 1 (2006-2007) for Fiskeri- og kystdepartementet, Budsjett-innst. S. nr. 12 (2006-2007) fra Kirke-, utdannings- og forskningskomiteen og Saldert budsjett 2007. Vi stiller med dette til disposisjon for Havforskningsinstituttet midlene under de kapitlene som ligger under instituttets ansvarsområde:

Kap. 1020 Havforskningsinstituttet

Post 01 Driftsutgifter	250 600 000 kroner
Post 21 Spesielle driftsutgifter	<u>144 540 000 kroner</u>
	<u>395 140 000 kroner</u>

Kap. 1021 Drift av forskningsfartøyene

Post 01 Driftsutgifter	111 100 000 kroner
Post 21 Spesielle driftsutgifter	88 370 000 kroner
Post 45 Større utstyrsanskaffelser og vedlikehold	<u>6 000 000 kroner</u>
	<u>205 470 000 kroner</u>

Kap. 4020 Inntekter Havforskningsinstituttet

Post 03 Oppdragsinntekter	<u>144 540 000 kroner</u>
---------------------------	---------------------------

Kap. 4021 Inntekter Drift av forskningsfartøyene

Post 01 Oppdragsinntekter	<u>88 370 000 kroner</u>
---------------------------	--------------------------

Havforskningsinstituttet har i 2007 en samlet utgiftsramme på 600,61 mill. kroner og en inntektsramme på 232,91 mill. kroner.

Det er som tidligere knyttet merinntektsfullmakt til kap. 1020 postene 01 og 21 mot kap. 4020 post 03 og til kap. 1021 postene 01 og 21 mot kap. 4021 post 01, jf. forslag til romertallsvedtak II i St.prp. nr. 1 (2006-2007). Fiskeri- og kystdepartementet delegerer med dette fullmaktene til Havforskningsinstituttet.

2. GJENNOMFØRINGEN AV DET ØKONOMISKE OPPLEGGET

Virksomheten skal styres innenfor rammen av det samlede utgiftsbudsjettet for 2007. Midlene skal disponeres i tråd med gjeldende regelverk for økonomiforvaltning i staten, herunder Hovedinstruks for økonomiforvaltningen i Havforskningsinstituttet.

Dersom det i løpet av 2007 oppstår uforutsette hendelser som krever handling fra Havforskningsinstituttets side, må instituttet i første rekke foreta omprioriteringer og eventuelt nødvendige omdisponeringer innenfor egen ramme. Saker med store budsjettmessige konsekvenser må tas opp med Fiskeri- og kystdepartementet innen 1. mars eller 1. oktober 2007 (vi tar forbehold om justeringer av fristene). Eventuelle søknader må være grundig redegjort for og tas opp i egne brev til departementet.

3. LANGSIKTIGE MÅL OG STRATEGIER

Mål- og resultatstyring er det redskapet som skal benyttes både mellom departement og etat, og som verktøy i den interne styringen. Fiskeri- og kystdepartementets strategiplan¹ er på relevante områder førende for Havforskningsinstituttets prioriteringer, og vi vil i det følgende trekke frem de hovedmål som anses som særlig relevante for instituttets virksomhet og prioritering.

Norge skal ha en internasjonal rolle som ivaretar våre interesser og ansvar som havnasjon og kyststat på en helhetlig måte.

Norge skal ha bærekraftige marine næringer med høyest mulig samlet verdiskaping, god lønnsomhet og internasjonal konkurransekraft i hele verdikjeden.

Norsk sjømat skal være trygg og kjent for kvalitet. Fangst, produksjon og produkter skal holde en høy standard med hensyn til miljø, folkehelse, fiskehelse og fiskevelferd.

Norge skal ha en internasjonalt ledende posisjon innen marin forskning og innovasjon

En ny **miljøhandlingsplan** fra Fiskeri- og kystdepartementet forelå i første halvår 2005. Miljøhandlingsplanen presenterer departementets samlede arbeid med å integrere miljøvernpolitikken innenfor eget område. Havforskningsinstituttet bes bidra til at planen følges opp på relevante områder. Resultatene av innsatsen på feltet skal rapporteres i den årlige budsjettproposisjonen, og vil være en viktig kilde for vårt bidrag til den årlige stortingsmeldingen "Regjeringens miljøprofil og rikets miljøtilstand".

Departementet ber om at Havforskningsinstituttet sammen med Fiskeridirektoratet legger fram en plan med budsjett for gjennomføring av særlige tiltak i miljøhandlingsplanen.

4. STYRINGSSIGNALER OG PRIORITERINGER 2007

Havforskningsinstituttets virksomhet i 2007 skal bygge på forutsetningene i St.prp. nr. 1 (2006-2007) for Fiskeri- og kystdepartementet og dette tildelingsbrevet. Departementet tar forbehold om at Havforskningsinstituttet, dersom omstendighetene krever det, innenfor gjeldende budsjetttrammer kan bli pålagt ytterligere oppgaver enn de som er signalisert i dette brevet.

¹ Fiskeri- og kystdepartementets strategi er under utforming. En fullstendig liste over hovedmålene er lagt ved tildelingsbrevet. Strategidokumentet i sin helhet vil bli ettersendt så snart det er ferdigstilt.

4.1 Samarbeidsrelasjoner og arbeidsdeling

Havforskningsinstituttet bes om å videreutvikle samarbeidet med Universitetet i Bergen når det gjelder utveksling av forskere og studenter.

Instituttet anmodes, alene eller eventuelt i samarbeid med andre, om å videreutvikle samarbeidet med det russiske forskningsmiljøet inkludert utveksling av forskere og studenter mellom de to landene. Det bør i størst mulig utstrekning søkes ekstern finansiering til dette.

Det er nødvendig å videreføre det gode forskningssamarbeidet med Russland i forhold til bestandene i Nordøst-Atlanteren og i Barentshavet. Det skal vektlegges å utvikle og styrke samarbeidet med PINRO og VNIRO som hovedsamarbeidspartner. Vi viser i denne sammenheng til avtaler som er inngått i tilknytning til Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjonen.

Instituttet bes generelt arbeide for å videreutvikle det internasjonale samarbeidet knyttet til overvåking av havområder, også knyttet til Norskehavet og Nordsjøen.

Havforskningsinstituttet bør avklare grenseoppgang og arbeidsdeling med Polarinstituttet, og det bør inngås en samarbeidsavtale med instituttet. I 2007 er spesielt samarbeid og arbeidsdeling knyttet til det internasjonale polaråret viktig.

4.2 Økosystembasert forvaltningsrådgivning

Bærekraftig høsting av de levende marine ressursene forutsetter vitenskapelige råd som er utarbeidet med grundig dokumentasjon om de enkelte bestandene og det miljøet de lever i. Omlegging til en økosystembasert ressursrådgivning vil sikre at forvaltningen av hav- og kystområdene også inkluderer levende ressurser det per i dag ikke høstes av, men der det kan ligge et framtidig høstingspotensial eller for å sikre at viktige fiskebestander har tilstrekkelig tilgang på byttedyr. En økosystembasert rådgivning forutsetter også grundig kunnskap og dokumentasjon om andre faktorer som påvirker det aktuelle økosystemet. I dette ligger blant annet systematisk bruk av data om havklima, næringssaltfordeling som grunnlag for primærproduksjon, de viktigste komponentene i sekundærproduksjonen, og andre forhold som kan påvirke det enkelte økosystem.

Fiskeri- og kystdepartementet forventer at Havforskningsinstituttet innretter sin forskning, overvåking og rådgivning systematisk mot de viktige marine økosystemene i Barentshavet, Norskehavet, Nordsjøen/Skagerrak og kystsonen. Når det gjelder arbeidet med de viktigste økosystemene i kystsonen ber Fiskeri- og kystdepartementet om at arbeid med fjordøkologispørsmål vektlegges.

Instituttets lange tidsserier som blant annet beskriver utvikling i havklimaet og produksjonsgrunnlaget skal opprettholdes. Det vil være viktig å følge utviklingen nøye

slik at eventuelle endringer som effekt av klimaendringer eller annen virksomhet skal kunne dokumenteres og varsles tidligst mulig.

De påpekte endringer i Nordsjøen med rekrutteringssvikt i viktige fiskebestander skal gis spesiell oppmerksomhet. I denne sammenheng er det viktig at Havforskningsinstituttet utnytter mulighetene som ligger i aktivt internasjonalt samarbeid, spesielt gjennom deltakelse i arbeidsgruppene i ICES der Nordsjø-problematikken behandles.

For å sikre legitimitet i forhold til de rådgivnings- og forvaltningstiltak som treffes, må forskningen, forvaltningen og næringen samarbeide om fortsatt utvikling og operasjonalisering av føre-var-tilnærmingen, bærekraftbegrepet og økosystembasert forvaltning. Det forventes at Havforskningsinstituttet fortsatt har en ledende rolle i dette samarbeidet.

Fiskebestandene og andre levende marine ressurser påvirkes av fisket på forskjellig vis. Det er viktig at Havforskningsinstituttet viderefører forskning og overvåking av fiskets påvirkning for blant annet å belyse hvordan ulike fiskemetoder virker på bestandene, om fisket eventuelt fører til genetisk endring i bestandene og hva dette eventuelt kan bety for den aktuelle art og rekrutteringen til bestanden. Det er også viktig å vurdere graden av påvirkning på annen fauna fra forskjellige typer fiskeredskap. Det skal fokuseres på utvikling av metoder som forbedrer seleksjonen i fiskeredskap og reduserer påvirkningen på annen fauna. Det rettes spesiell internasjonal oppmerksomhet på effekter av bunntål. Havforskningsinstituttet må delta aktivt i arbeidet med å framskaffe og vurdere opplysninger om slike virkninger blant annet gjennom samarbeid i internasjonale fora som ICES.

4.3 Referansegruppe

Fiskeri- og kystdepartementet ga den 15. mai 2006 kysttorskgruppen i mandat å drøfte gjeldende reguleringsopplegg for kysttorsk, og å komme med forslag til tiltak for vern for årene 2007- 2010 med evaluering og tilråding for hvert enkelt år i perioden.

Gruppens innstilling skal være innspill til reguleringstiltak for kommende år og skal sendes på egen høring forut for behandling i reguleringsmøte hver høst.

Havforskningsinstituttet skal fortsatt prioritere kartlegging og forskning på kysttorskbestandene av torsk nord for 62° N. Instituttet skal legge kysttorskgruppens årlige rapport til grunn for sin rådgivning for verneområder for kysttorsk.

Havforskningsinstituttet vil likevel ikke være bundet av kysttorskgruppens innstilling og vil fritt kunne tilrå tiltak uavhengig av gruppens tilråding.

Når det gjelder kysttorsk syd for 62° N skal Havforskningsinstituttet spesielt vurdere kysttorskbestandene i forbindelse med arbeidet med kyst- og fjordøkologien i Skagerrakområdet.

I arbeidet med bestandene av kysttorsk mener Fiskeri- og kystdepartementet det er viktig at de genetiske sammenhengene blir utredet spesielt.

Havforskningsinstituttet skal i budsjettåret starte et forskningsbasert utredningsarbeid som grunnlag for vurdering av forvaltningsmessige konsekvenser og vektleggingen av slike (for oppdrett og ressursforvaltning) som følge av ulike tolkninger av begrepene fremmed art og fremmed organisme (jfr. Akvakulturloven § 10 og NOU 2004: 28, kap. 1, § 28).

4.4 Kvoteforhandlinger og rådgivning

Havforskningsinstituttet skal bidra med faglig rådgivning til bilaterale kvoteforhandlinger med EU og Russland, og i regionale fiskeriforvaltningsorganisasjoner som NEAFC, NAFO, ICCAT, CITES, CCAMLR, samt kyststatsforhandlinger om NVG-sild, makrell og kolmule. Dette gjelder foruten generell bestandsrådgivning også de konkrete forskningsoppgavene som er nedfelt i fiskeriavtalene. Det er viktig at deltagelse med rådgivningen i forhandlinger bygger på godt dokumentert kunnskap om bestandene og økosystemene de høstes i.

Havforskningsinstituttet skal spille en sentral rolle når det gjelder kartlegging av omfanget av turist- og fritidsfiske. Det bes om rapport i løpet av første halvår 2007

4.5 Forskningsaktivitet knyttet til sentrale fiskebestander

Det er viktig at forsknings- og overvåkingsaktiviteten på de sentrale fiskebestandene tilpasses behovene knyttet til rådgivning for bærekraftig høsting av den enkelte bestand. Fokus bør rettes blant annet mot områder der usikkerheten er størst. Det forventes at aktiviteten opprettholdes på NVG-sild, på norskarktisk torsk, på makrell og dens sesongmessige utbredelse på blåkveitebestanden, herunder utbredelse og vandring, og på dyphavsressurser som lange, blålange og brosme.

Bestandssituasjonen for tobis og øyepål er uklar, og bør derfor gis spesiell oppmerksomhet. Arbeidet med å etablere et registreringssystem for bifangst av sjøpattedyr må videreføres, herunder aktivt å ta i bruk referansegruppen for sjarkflåten.

Norge ble i 2004 medlem av ICCAT. Det innebærer at instituttet må påregne deltakelse i internasjonal overvåkingsaktivitet knyttet til makrellstørje.

4.6 Sjøpattedyr

I arbeidet med ishavssel må Havforskningsinstituttet prioritere forskning som søker å avklare mulige endringer i klappmyssbestandens status, herunder gjennomføre nytt talletokt for klappmyss i Vesterisen i 2007. Hvis mulig skal også grønlandsselbestanden i Vesterisen telles i 2007, alternativt må en slik telling gjennomføres i 2008. Det skal

også samles inn biologiske data under selfangst og på egne tokt for sikrere modellering av status og fangstpotensial for både klappmyss og grønlandssel.

Arbeidet med bestandsestimeringer og kartlegging av bestandsstruktur og habitatbruk for hval, med hovedvekt på vågehval, skal videreføres på dagens nivå.

Arbeid med sjøpattedyrenes fordeling i økosystemer og interaksjoner med fiskeriene (herunder beiting på kommersielle ressurser) skal prioriteres. Arbeidet med å registrere bifangst av sjøpattedyr videreføres og andelen av fiskeriene som inngår i registreringene økes.

I lys av arbeidet med forvaltningsplan for kystsel bes det om at bestandsestimatene reflekterer mest mulig realistiske nivåer – dette innebærer at utvikling og forbedring av metodikk prioriteres. Bestandenes mulige geografiske oppdeling må også avklares. Det bes om at det gis anslag for hvor langt ned kystselbestandene kan høstes og fremdeles være på et bærekraftig nivå. Bestandsestimatene for kystsel oppdateres med jevne mellomrom, og i 2007 skal det gjennomføres tellinger med sikte på oppgradering av bestandsestimat for havert.

Det er behov for større kunnskap knyttet til konflikter mellom kystsel og fiskerier. Derfor er det viktig å fremskaffe mer informasjon om selens rolle i økosystemene langs kysten. Det må også gjennomføres kartlegging av kystselens skader på fiskeredskap og for oppdrettsnæringen. Spørsmålet om sel skremmer fiske fra tradisjonelle fiskeplasser, og om oppdrettslokalitetenes plassering i forhold til eksisterende kystselkolonier øker konfliktnivået, må undersøkes. Det er også behov for bedre dokumentasjon på omfanget av kveisproblematikken.

4.7 Forskningsaktivitet knyttet til andre levende marine ressurser

Det er behov for forskning på tang og tare, både med hensyn til kontrollert høsting og gjenoppbygging av økosystemet etter nedbeiting av kråkeboller. Havforskningsinstituttet skal koordinere Fiskeri- og kystdepartementets satsing på dette området i samspill med andre sentrale kompetansemiljøer. Videre må Havforskningsinstituttet bidra i arbeidet med revisjonen av regionale høstingsforskrifter for tang og tare.

Innenfor rammen til Havforskningsinstituttet skal det legges til rette for en innsats for å kartlegge lite utnyttede eller uutnyttede organismer i næringskjeden, og utrede økologiske konsekvenser av høsting på disse organismene.

Fiskerienes påvirkning på dypvannskorallrev og andre bunnhabitater skal fortsatt gis oppmerksomhet.

4.8 Kongekrabbe

Det skal fremmes en stortingsmelding om kongekrabbe. Havforskningsinstituttet skal gi departementet nødvendig bistand i forbindelse med oppfølging av konklusjoner fra behandling av stortingsmeldingen.

Havforskningsinstituttet skal videreføre det flerårige programmet for forskning på og overvåking av kongekrabbens økologiske effekter. Havforskningsinstituttet bes videreføre forskning på kongekrabbens utbredelse i de kystnære strøk, og sikre at det også er tilfredsstillende overvåking av kongekrabben utenfor 12-milssonen. Norge og Russland har fastsatt en vestlig grense for den felles norsk-russiske forvaltningen av kongekrabben. Havforskningsinstituttet bes videreføre arbeidet med å vurdere mulige tiltak for å begrense utbredelse av krabben vest for grensen.

Norge og Russland er enige om å forvalte kongekrabben hver for seg i sine respektive økonomiske soner fra og med 2007. Partene skal imidlertid informere hverandre under de årlige kommisjonsmøtene om hvilke tekniske reguleringstiltak som gjelder i de enkelte sonene. Forskere fra begge land ble under 35. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon bedt om å videreføre forskningen knyttet til forholdet mellom kongekrabben og de øvrige arter i økosystemet. Det treårige felles forskningsprogram sluttføres i 2007. Resultatene fra dette forskningsprogrammet skal rapportere til kommisjonen i 2008. Norge og Russland er for øvrig enige om at resultater av felles forskningsinnsats på bestandsvurderinger, migrasjon og krabbens innvirkning på økosystemet fortsatt drøftes på de årlige sesjonene

4.9 Olje, fisk og miljø

Havforskningsinstituttet har deltatt i arbeidet med å vurdere sameksistens mellom olje, fisk og miljø i nordområdene. Under ledelse av Olje- og energidepartementet vil arbeidet med tilsvarende gjennomganger av Norskehavet og Nordsjøen igangsettes høsten 2006. Dette er arbeid Havforskningsinstituttet bes om å prioritere.

Havforskningsinstituttet er en viktig rådgiver for Fiskeri- og kystdepartementet i petroleumssaker, og det er viktig at instituttet prioriterer dette arbeidet også i 2007.

4.10 Forvaltningsplaner

St.meld. nr. 8 (2005-2006) Helhetlig forvaltningsplan av det marine miljø i Barentshavet og havområdene utenfor Lofoten (Forvaltningsplanen) ble lagt fram våren 2006 og behandlet i Stortinget i juni. Som et ledd i oppfølgingen av planen er det opprettet en overvåkingsgruppe, en risikogruppe og et faglig forum. Havforskningsinstituttet skal lede og ha sekretariatsansvaret for overvåkingsgruppen, samt delta i risikogruppen og i faglig forum.

Overvåkingsgruppen skal samordne overvåkingen slik at både innsamlingsmuligheter og analysekapasitet utnyttes mest mulig rasjonelt. Dette betyr blant annet i stor grad å kunne benytte Havforskningsinstituttets tokt til innsamling av prøver.

Overvåkingsgruppen skal også legge til rette for fortløpende informasjon om datainnsamlingen og gjøre dataene tilgjengelig på en mest mulig hensiktsmessig måte. Arbeidet med oppfølging av Forvaltningsplanen er en prioritert oppgave for Havforskningsinstituttet.

Planen for koordinering av prøvetaking og analyser mellom NIFES og Havforskningsinstituttet må utvikles videre slik at den også inkluderer samordning og avgrensning av instituttens oppgaver knyttet til oppfølging av forvaltningsplanen for Barentshavet, slik at synergieffekter kan oppnås.

Havforskningsinstituttet må påregne deltagelse i arbeidet med eventuelle forvaltningsplaner for Norskehavet eller Nordsjøen.

4.11 Diverse forvaltningsinstrumenter

Etableringen av marine beskyttede områder (MPA) får stadig større oppmerksomhet både nasjonalt og internasjonalt. Fiskeri- og kystdepartementet ber instituttet om å dokumentere effekten av de former for områdevern som hittil er benyttet i fiskeriforvaltningen og videreføre arbeidet med en utvidet vitenskapelig tilnærming til problemstillingen. Både effektene for avkastningen av marine ressurser og bevarings- og biomangfoldaspekter skal vurderes.

Det forutsettes at Havforskningsinstituttet deltar aktivt i arbeidet med oppfølging av Nasjonalt program for kartlegging og overvåking av biologisk mangfold.

Rådgivningsgruppen for marin verneplan la frem sitt endelige forslag til marin verneplan 30. juni 2004. Havforskningsinstituttet må påregne å bidra i det videre arbeidet med etablering av Plan for marine beskyttede områder. Havforskningsinstituttet må også være forberedt på å bli trukket med i arbeidet med andre verneplaner, samt som rådgiver i forbindelse med implementeringen av EUs rammedirektiv for vann.

4.12 Bistand i internasjonale havprosesser

Havforskningsinstituttet skal delta i internasjonale havprosesser, bl.a. i OSPAR, FAO og CBD. Instituttet skal delta i og bidra til FAOs arbeid relatert til CITES. Det er viktig at Havforskningsinstituttet innhenter mandat på forhånd og rapporterer tilbake til Fiskeri- og kystdepartementet etter hvert møte.

4.13 Dataforvaltning

Havforskningsinstituttet forvalter på vegne av Fiskeri- og kystdepartementet en betydelig mengde langtidsseriedata. Instituttet bes om å utvikle, systematisere og strukturere disse dataene og samle relevante opplysninger i en ny oversikt/datakatalog. Denne katalogen skal bedre oversikten over og tilgangen til datasettene for eksterne brukere. Hvert datasett skal beskrives med informasjon om hvordan datasettet er opparbeidet, hvilken bruk det har og andre relevante opplysninger. Det skal knyttes linker til de datasettene som er tilgjengelig på internett. Departementet ber om at dette får topp prioritet. Departementet ber om at det dedikeres/oppnevnes personer som har ansvaret for dette. Det legges til grunn at Havforskningsinstituttet knytter seg til Norge Digitalt som partner.

4.14 MAREANO

MAREANO-programmet har som mål å bedre kunnskapsgrunnlaget for økosystembasert forvaltning av norske kyst- og havområder, og fremme kunnskapsbasert, bærekraftig utnyttelse av ressursene. MAREANO får over statsbudsjettet for 2007 en bevilgning på totalt 23,6 mill. kroner, fordelt med 7,87 mill. kroner over henholdsvis Havforskningsinstituttets, NGUs og Sjøkartverkets budsjetter. Midlene er øremerket MAREANO.

Prosjektstyringsgruppen (Havforskningsinstituttet, NGU, Sjøkartverket, Direktoratet for naturforvaltning og Fiskeridirektoratet), koordinert av Havforskningsinstituttet, skal levere et omforent forslag til aktiviteter innenfor rammen av budsjettet for kommende år. Dette skal godkjennes av en interdepartemental gruppe bestående av Fiskeri- og kystdepartementet (koordinator), Miljøverndepartementet, Nærings- og handelsdepartementet og Olje- og energidepartementet. Forslaget skal også beskrive egeninnsatsen.

Det skal hvert år innen årsskiftet lages en rapport om årets aktiviteter. Denne sendes den interdepartementale gruppen. Status og resultater skal inngå i de faste rapportene til departementet.

Midlene over statsbudsjettet til MAREANO skal utnyttes slik at det gagnar prosjektet som helhet best mulig. Det betyr at behovet for aktivitet styrer fordelingen av midlene etatene i mellom. Prosjektet må søke samarbeid med aktuelle etater og prosjekter utenom hovedsamarbeidspartene.

Havforskningsinstituttet må sørge for å tilgjengeliggjøre data som allerede finnes i mareano-web til felles nytte for partene. Nye data må dokumenteres og beskrives i den sentrale datakatalogen.

4.15 Forurensningsundersøkelser

Undersøkelser av de biologiske virkningene ved utslipp av produsert vann fra oljevirkningsheten skal gis høy prioritet. Undersøkelser av nivåer, transport og effekter av miljøgifter og radioaktive stoffer på de marine ressursene skal videreføres.

Overvåking av og forskning på miljøgifter i det marine miljøet skal ses i sammenheng med Miljødatabasen ved Nasjonalt institutt for ernærings- og sjømatforskning (NIFES). Prøvetaking og analyser skal koordineres mellom NIFES og Havforskningsinstituttet slik at synergieffekter kan oppnås. Det refereres i denne forbindelse til samtaler mellom Havforskningsinstituttet, NIFES og Fiskeri- og kystdepartementet høsten 2006.

Under implementeringen av EUs rammedirektiv for vann vil det bli etablert et overvåkingsprogram i kystsonen i løpet av 2006/2007. Havforskningsinstituttet skal aktivt benytte sin toktvirksomhet i fjordene og sine lange dataserier som ledd i forberedelsene til overvåkningsprogrammet.

4.16 Klimahandlingsplan

Det vil bli utarbeidet en klimahandlingsplan for fiskerisektoren som en del av en stortingsmelding om sektorvise klimahandlingsplaner. Havforskningsinstituttet må påregne at det kan bli noe arbeid med dette.

4.17 Det internasjonale polaråret

Det internasjonale polaråret (IPY) 2007-2008 er knyttet til polarområdene i nord og sør.

Områdene som omfattes av IPY i nord utgjør områder der Havforskningsinstituttet allerede har en betydelig innsats. Det bør vurderes om denne innsatsen bør synliggjøres i IPY-sammenheng.

IPY-aktivitet i sørlige polarområder skal skje i samarbeid med utøvende nasjonale aktører. Før endelig beslutning om å delta fattes forutsettes det at ekspedisjon til Antarktis med forskningsfartøyet "G.O. Sars" blir fullfinansiert og at overvåking i de nordlige farvann blir ivaretatt.

4.18 Akvakultur

Havforskningsinstituttets akvakulturforskning skal skaffe kunnskapsgrunnlag og gi forvaltningsråd for å sikre at produksjonen skjer på en bærekraftig måte og innenfor akseptable rammer når det gjelder areal- og ressursbruk, fiskevelferd, miljøeffekter og økologiske effekter. Det skal rettes spesiell fokus på forvaltnings- og samfunnsrettede problemstillinger, og det skal holdes et langsiktig og grunnleggende perspektiv over

instituttets forskning. Kunnskapsoppbyggingen er viktig for at myndighetene skal kunne utarbeide gode styringsredskap og regelverk, overvåkingsprogram og tiltak.

Behovet for forvaltningsrettet forskning på akvakulturområdet er stort og stigende og Havforskningsinstituttet skal prioritere og styrke sin akvakulturforskning rettet mot forvaltningens kunnskapsbehov. Særlige viktige problemstillinger er økologisk og genetisk påvirkning fra rømt fisk, spredning av lakselus, miljøeffekter av havbruk, lokalisering av oppdrettsanlegg og fiskevelferd, videre er det behov for kunnskapsoppbygging rundt sameksistens mellom ulike arter i oppdrett, hensiktsmessig arealutnyttelse og flerartsbasert havbruk.

Havforskningsinstituttet skal starte arbeidet med en risikomatrix for norsk akvakultur. Hensikten med en slik risikomatrix er å gi forvaltningen et grunnlag for risikohåndtering. Departementet forutsetter at arbeidet skjer i nært samarbeid med Fiskeridirektoratet.

I forbindelse med nasjonale laksevasdrag og fjorder er det nødvendig med et grundig arbeid for å dokumentere effekten av tiltakene, jf etableringen av det flerårige nasjonale overvåkings- og evalueringsprogrammet. Havforskningsarbeidet skal gå aktivt inn i og prioritere dette arbeidet høyt. Realøkningen på 2 millioner kroner i statsbudsjettet for 2007 er øremerket overvåking og evaluering av rømt oppdrettlaks og regnbueørret.

Forskning om interaksjoner mellom oppdrettslaks og villaks er et område hvor det er spesielt behov for videre kunnskapsoppbygging. Det vil være viktig å belyse utfordringene vedrørende rømming av oppdrettslaks og genetisk interaksjon mellom oppdrettslaks og villaks. I dette arbeidet inngår også smoltrømmingsproblematikk. Det skal også legges vekt på studier av atferd, vandringsmønster og overlevelse hos rømt laks for å etablere målrettede tiltak mot reduksjon eller eliminering av skader forårsaket av rømt oppdrettsfisk. På dette området inngår også utviklingsarbeid, utprøving og metodeutvikling av sporingsmetoder av rømt oppdrettsfisk til lokalitet. Den pågående forskningsaktiviteten rettet mot dette skal særlig prioriteres. Havforskningsinstituttet skal her aktivt trekke med andre norske miljøer.

For å nyttiggjøre seg dette utviklingsarbeidet, forutsetter departementet at Havforskningsinstituttet bistår Fiskeridirektoratet i overvåkingen av genprofiler ved rømming og gjenfangst av rømt oppdrettsfisk. Data bør vedlikeholdes, systematiseres og tilgjengeliggjøres på en slik måte at de representerer et verktøy for direktoratet i arbeidet med overvåke og forklare rømmingssituasjonen.

Lakselus og spredning av lakselus er et viktig forsknings- og forvaltningsområde både når det gjelder miljø og fiskehelse/velferd. Den forvaltningsstøttende forskningen i Havforskningsinstituttet knyttet til lakselus skal styrkes.

Havforskningsinstituttet skal være fiskerimyndighetenes kompetansesenter innen fiskevelferd og hovedleverandør av forskningsbasert forvaltningsstøtte innen dette området. I dette arbeidet skal instituttet samarbeide tett med andre forskningsinstitutter, særlig med Veterinærinstituttet, med sikte på å oppnå synergieffekter. Bidrag innen fiskevelferd skal koordineres av Havforskningsinstituttet. Når det gjelder fiskevelferd er det særlig viktig å få utredet gode indikatorer for velferd i ulike faser i produksjonen.

Havforskningsinstituttet skal bidra med forskningsbasert forvaltningsstøtte innen fiskehelse. Dette gjelder særlig spørsmål som angår smittsomme sykdommer hos marine arter i oppdrett og ville bestander, samt sykdom som er knyttet til drifts- og produksjonsforhold. Havforskningsinstituttet skal videreføre sin forskning om overvåking av skjellsykdommer. Slike bidrag skal koordineres av Veterinærinstituttet som er fiskerimyndighetenes primære kompetansesenter innen fiskehelse.

Havforskningsinstituttet skal sammen med Mattilsynet og Veterinærinstituttet lage en plan og eventuell avtale for hvordan denne rollefordelingen best kan fungere. Dette skal være ferdigstilt innen 1. juni 2007.

Når det gjelder de forvaltningsrettede oppgavene med torskefisk i oppdrett skal Havforskningsinstituttet spesielt fokusere på problemstillinger som utgjør en miljørisiko bl.a. smittespredning, rømming og genetiske interaksjoner mellom oppdrettstorsk og ville torskebestander, deformiteter og miljøkrav til torsk.

Havforskningsinstituttet skal i 2007 videreføre satsingen på å arbeide med fiskegenomer, og vurdere hensiktsmessigheten og kostnader om opprettelse av en genomdatabase.

Torskenettverket "sats på torsk" har tatt initiativ til et nasjonalt prosjekt for å oppnå samarbeid og koordinering av FoU innsats og informasjonsflyt om torskehelse til beste for næringsaktørene. Fiskeri og kystdepartementet ser det som hensiktsmessig at Havforskningsinstituttet deltar i dette arbeidet.

Fiskeri- og havbruksforvaltningen har behov for forvaltningsmessig rådgivning om dyrking av skjell og havbeite. Når det gjelder havbeiterelaterte problemstillinger skal Havforskningsinstituttet utvikle kompetansen på hummer og kamskjell, og spesielt øke kunnskapsnivået om de miljømessige konsekvenser av etablering og drift.

Havforskningsinstituttet forventes å følge opp problemstillingene knyttet til hvorfor i hvilken grad sei påvirkes av oppdrett i Ryfylke, men også å skaffe bedre informasjon om utbredelsen av fenomenet.

Konkurransen om arealene i kystsonen er økende. Kunnskap er en forutsetning for å kunne foreta gode avveininger mellom de ulike interessene som gjør seg gjeldende.

Havforskningsinstituttet skal være en sentral bidragsyter når det gjelder kunnskap om kystsonen som økosystem, og den gjensidige påvirkningen mellom oppdrett, fiskeri og økosystem.

Havforskningsinstituttet vil ha oppgaver knyttet til videreutvikling av verktøy for miljøovervåking av oppdrettsanlegg og tilrettelegging for bruk på anleggene. I tillegg vil forskningsaktivitet på utvikling av lokaliseringskriterier som sikrer bærekraftig og miljøvennlig utnyttelse av kysten være sentralt. I dette ligger videreutvikling av et helhetlig konsept for regulering av miljøvirkninger fra havbruk (MOLO), som omfatter både beregning av bæreevne, lokalisering og miljøkontroll. Instituttet forutsettes å koordinere denne aktiviteten med fiskeriforvaltningen.

Havforskningsinstituttet bes om å påbegynne en evaluering av oppdrettsnæringens geografiske struktur slik at dette kan utnyttes i utarbeidelse av lokaliseringskriterier for havbruk og slik at akvakulturnæringens bruk av tilgjengelig areal kan gjøres mer effektiv for å sikre vekst, økonomi, helse, velferd og miljøhensyn. Arbeidet må gjøres i samarbeid med aktuelle forvaltningsetater og forskningsinstitutter så som Fiskeridirektoratet, Kystverket, Mattilsynet og Veterinærinstituttet.

4.19 FORNY

I budsjettet for 2007 er det satt av 5 mill. kr til program for forskningsbasert nyskaping (FORNY) innenfor Fiskeri- og kystdepartementets tilskudd til Norges forskningsråd. Midlene fra Fiskeri- og kystdepartementet skal gå til verifisering av kommersialiseringssjakter fra marin forskning. For å sikre et godt tilfang av aktuelle sjakter ber vi derfor marine forskningsaktører om å bevisstgjøre seg dette og jobbe aktivt gjennom FORNY-programmet for å få fremmet aktuelle sjakter.

5. RISIKOSTYRING, MØTER OG RAPPORTERING

5.1 Risikostyring

Regelverket for økonomistyring i staten stiller krav om risikostyring og intern kontroll i statlige virksomheter, og målet er at samtlige etater og departement skal implementere og ha et bevisst forhold til risiko i den daglige driften og i utarbeidelse av strategier og virksomhetsplaner. Havforskningsinstituttet skal gjennomføre risikovurderinger for å kartlegge de viktigste risikoforholdene i forhold til virksomhetens måloppnåelse. Til grunn for arbeidet legges veilederen "Risikostyring i staten – håndtering av risiko i mål- og resultatstyringen", utarbeidet av Senter for statlig økonomistyring i desember 2005.

Risikovurdering og -styring skal skje innenfor et samlet rammeverk for styring og kontroll, der følgende hovedelementer skal gjenfinnes i virksomhetens vurdering:

1. Definisjon av risiko, dens sannsynlighet og konsekvens knyttet til virksomhetens måloppnåelse. Dette bestemmer vesentlighet.
2. Definisjon av risikotoleranse for ikke å nå en bestemt målsetting. Dette skal også si noe om når aktiviteter skal iverksettes for å redusere risiko til et akseptabelt nivå.
3. Identifikasjon av tiltak og kontrollaktiviteter for å redusere risiko innenfor en akseptabel ressursramme.
4. Valg av tiltak og kontrollaktiviteter etter en vurdering av kostnad i forhold til nytte for å sikre en fornuftig ressursallokering.

Fiskeri- og kystdepartementet understreker at dette skal være virksomhetens egne risikovurderinger. Dokumentasjon knyttet til dette kan bli etterspurt blant annet i etatsstyringsmøter. I årsrapporten må Havforskningsinstituttet redegjøre for erfaringene med risikovurdering og risikostyring. Ettersom instituttet pr. dags dato ikke har implementert fullstendig risikostyring, ber departementet om at det i løpet av første halvdel av 2007 blir utarbeidet en plan for arbeidet med innføring av risikostyring.

5.2 Resultatindikatorer

Det stilles også krav til bruk av resultatindikatorer og resultat- og effektmål i den interne styringen, så vel som i relasjonen mellom etat og departement. Havforskningsinstituttet bes om å fortsette arbeidet med utarbeidelse av indikatorer.

Det skal særlig utarbeides og rapport indikatorer knyttet til:

- Vitenskapelige publikasjoner (her benyttes samme indikatorer som innrapporteres til Norges forskningsråd)
- Rekruttering
- Samarbeid med andre forskningsinstitusjoner nasjonalt og internasjonalt, herunder utveksling av forskere

Ettersom målene til Havforskningsinstituttet skal stå i direkte sammenheng med og bidra til oppnåelse av Fiskeri- og kystdepartementets hovedmål, vil departementet komme nærmere tilbake til planlegging av arbeidet med både risikostyring og utvikling av resultat- og effektmål etter at strategiplanen er ferdigstilt.

5.3 Etatsmøter og fagmøter

Følgende etatsmøter er berammet for Havforskningsinstituttet i 2007:

	<i>Dato</i>	<i>Tid/sted</i>
Felles toppleder møte	Januar 2007	Oslo
Vårmøte	23.april 2007	10.00-13.00, Oslo (FKD)
Høstmøte	14.november 2007	09.00-12.00, videokonferanse

Det legges opp til at statsråden leder vårmøtene. Fiskeri- og kystdepartementet kommer tilbake til dagsorden mv. for møtene. Møtekalender for samtlige berammede møter for 2007 er lagt ved til orientering.

For å styrke det faglige samarbeidet vil Fiskeri- og kystdepartementet videreføre ordningen med fagmøter mellom departementet og Havforskningsinstituttet.

5.4 Rapportering

Fiskeri- og kystdepartementet ber om følgende rapportering:

	Avslutning	Frist for innsending
Økonomirapport	1. juni 2007	15. juni 2007
Fag- og økonomirapport	1. september 2007	1. oktober 2007
Årsrapport	31. desember 2007	1. mars 2008

Vi viser for øvrig til de krav som er stilt til rapportering under punkt 4 Styringssignaler og prioriteringer 2007.

5.4.1 Økonomi- og fagrapport per 1.juni/ 1.september

I økonomi- og fagrapporten pr. 1. september 2007 skal det redegjøres for instituttets gjennomføring av informasjonsvirksomheten, jf. omtale under punkt 3 Langsiktige mål og strategier. Økonomi- og fagrapportene skal følge samme oppsett som i 2006.

5.4.2 Årsrapport per 31. desember

Fiskeri- og kystdepartementet ber om at årsrapporten skrives i samme form som økonomi- og fagrapporten. Årsrapporten vil imidlertid være mer omfattende og skal inneholde en redegjørelse for hva som er oppnådd innenfor hele instituttets virksomhet. Kopi av årsrapporten sendes elektronisk til Riksrevisjonen (riksrevisjonen@riksrevisjonen.no).

Vi ber om rapportering på personal- og kompetanseutvikling, samt lønns- og ansettelsespolitikk i årsrapporten. Vi viser for øvrig til de krav om rapportering som framgår av de enkelte avsnitt under pkt. 6.

6. ORGANISATORISKE OG BUDSJETTMESSIGE FORHOLD

6.1 Organisatoriske og administrative forhold

Med de krav og utfordringer offentlig sektor står overfor i dag og framover, er det sentralt med god ledelses- og personalutvikling. Det er derfor viktig at Havforskningsinstituttet gir dette det nødvendige fokus.

Likestilling

Likestillingsloven § 1a inneholder et krav til offentlige myndigheter om å arbeide aktivt, målrettet og planmessig for å fremme likestilling på alle samfunnsområder (aktivitetsplikten). Videre inneholder den et krav til rapportering i forhold til den interne virksomheten som det skal redegjøres for i årsrapporten (redegjørelsesplikten).

Redegjørelsesplikten omfatter den enkelte virksomhet som arbeidsgiver. Redegjørelsen skal være tredelt; gi en beskrivelse av den faktiske tilstand, beskrive iverksatte tiltak og til slutt nye planlagte tiltak. Hver virksomhet må vurdere hvilke forhold som omtales, men normalt bør følgende områder omtales; kjønnsfordeling blant ansatte på ulike nivå i virksomheten, lønn, rekruttering, arbeidstid og kompetanseheving.

Målet om minst 40 prosent kvinnelige ledere i offentlig forvaltning ligger fast. Det arbeides med en handlingsplan for økt kvinneandel i marin sektor, som også omfatter fiskeri- og kystforvaltningen. Havforskningsinstituttet vil bli trukket inn i oppfølgingen av handlingsplanen.

Integrering og inkludering av personer med innvandrerbakgrunn

Regjeringen har bestemt at alle statlige virksomheter i 2007 skal sette mål og utarbeide planer for å øke rekrutteringen av personer med innvandrerbakgrunn². I årsrapporten for 2007 skal det på denne bakgrunn rapporteres på:

- Antall og andel (i prosent) ansatte (faste og midlertidige stillinger) med innvandrerbakgrunn i virksomheten den 1.1.2007.
- Hvilket mål virksomheten satte for rekruttering av personer med innvandrer bakgrunn i 2007.
- Antall og andel ansatte med innvandrerbakgrunn den 1.1.2008

Lærlinger

Staten som arbeidsgiver har, på lik linje med de andre arbeidsgiverorganisasjonene, forpliktet seg til å ta sin del av ansvaret for å fremskaffe læreplasser for fremtidige fagarbeidere. Det skal rapporteres i årsrapporten om inntak og status for lærlinger i etatene.

Helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid

Arbeidsmiljøloven stiller krav om at det skal utføres systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid på alle plan i virksomheten. Forskrift om systematisk helse-, miljø og

² Personer med innvandrerbakgrunn defineres som personer:

- med to utenlandsfødte foreldre som har innvandret til Norge
- som er født i Norge med to foreldre som er født i utlandet

Integrerings- og mangfoldsdirektoratet (IMDi) www.imdi.no gir råd og veiledning til statlige virksomheter i arbeidet med å rekruttere flere innvandrere. Virksomhetene kan ta kontakt med IMDi for råd og veiledning i arbeidet, herunder for ferdig utarbeidet skjema for å kartlegge antall ansatte med innvandrerbakgrunn.

sikkerhetsarbeid i virksomheter konkretiserer dette arbeidet ytterligere. Lov, forskrift og andre publikasjoner er å finne på <http://www.hmsetatene.no> (Om HMS)

Miljøledelse i statlige virksomheter

Miljøledelse er et verktøy for å øke bevisstheten om miljøkonsekvensene av en virksomhet og sette i gang et systematisk arbeid for å endre virksomheten i en miljøvennlig retning. Det skal foretas en årlig revisjon av miljøledelsesarbeidet hvor det legges til rette for kontinuerlige forbedringer, jf veilederen T-1426 Miljøledelse i staten fra Miljøverndepartementet. Arbeidet med miljøledelse skal beskrives i årsrapporteringen

Innkjøp

I den grad det ikke er utført – må etaten lage mål, strategier og planer for sine innkjøp som inkluderer bruk av elektroniske forretningsprosesser. Reglementet for offentlige anskaffelser skal følges. Vi ber om at det fortsatt blir holdt fokus på samarbeid med Fiskeri- og kystdepartementets andre etater eller andre statlige enheter på innkjøpsområdet.

IKT

Ved behov for autentisering, elektronisk signering og konfidensialitet basert på såkalt PKI, skal kravspesifikasjonen for PKI i offentlig sektor legges til grunn, og tjenestetilbudet fra Brønnøysundregistrenes sikkerhetsportal benyttes.

Som et ledd i gjennomføringen av regjeringens politikk på ikt-områder bes Havforskningsinstituttet om å:

- gjøre relevante elektroniske tjenester tilgjengelige i næringslivsportalen Altinn
- følge anbefalinger fra Regjeringen om bruk av IKT-standarder i offentlig forvaltning. Retningslinjer om dette vil bli samlet i en referansekatalog, som blir bygget opp på nettsiden til FAD (odin.dep.no/fad)
- vurdere bruk og utredning av konsekvenser av de internasjonale WAI-kriteriene for tilgjengelighet til nettsteder, slik de framkommer i norge.no sine kvalitetskriterier for offentlige nettsteder.
- vurdere bruk av programvare basert på åpen kildekode.

Havforskningsinstituttet forvalter på vegne av Fiskeri- og kystdepartementet en betydelig mengde langtidsseriedata. Instituttet bes om å utvikle, systematisere og strukturere disse dataene og samle relevante opplysninger i en ny oversikt/datakatalog. Denne katalogen skal bedre oversikten over og tilgangen til data/datasett for eksterne brukere. Hvert datasett skal beskrives med informasjon om hvordan datasettet er opparbeidet, hvilken bruk det har og andre relevante opplysninger. Det skal knyttes linker til de datasettene som er tilgjengelig på internett. Departementet ber om at dette får topp prioritet. Departementet ber om at det dedikeres/oppnevnes personer som har

ansvaret for dette. Det legges til grunn at Havforskningsinstituttet knytter seg til Norge Digitalt som partner.

Fiskeri- og kystdepartementet legger til grunn at alle etater sørger for at det foreligger dokumentasjon på den interne (lokale og regionale) brukertilfredshet over tid når det gjelder IKT og andre fellestjenesteområder. Vi ber om at det i årsrapporten blir rapportert om hvilke brukerundersøkelser som er gjennomført på IKT-området.

Sikkerhet og beredskap

Sikkerhet og beredskap skal også i 2007 ha høy prioritet. Fokus skal være på oppbygging av interne dokumentasjonssystemer, rolleavklaringer, revidering av planverk, øvelsesplaner, sårbarhetsanalyser og gjennomføring av øvelser. Departementet vil sammen med etatene følge opp at dette blir gjort.

6.2 Informasjon

Departementet og etatene skal tilstrebe en koordinert og helhetlig informasjonsvirksomhet, og bruke informasjon som et strategisk virkemiddel. Informasjon skal brukes aktivt og planmessig for å formidle fiskeri- og kystforvaltningspolitikken og fremme kunnskapen om mulighetene i marin sektor.

Departementet og etatene skal følge opp kravet om minst 25 prosent nynorsk i utadrettet kommunikasjon som offentlige dokumenter, pressemelding og stillingsutlysninger.

Havforskningsinstituttet skal bidra redaksjonelt med innhold til det nye internasjonale nettstedet fisheries.no.

6.3 Fullmakter og forutsetninger for bevilgningene

Eventuell omdisponering av midler fra driftsmidler til investeringer og mellom kapitler, og mulighet til å overskride driftsbudsjettet med inntil 5 pst. til investeringsformål mot en innsparing med et likt beløp i de tre påfølgende budsjetterminer, skal forelegges Fiskeri- og kystdepartementet. Søknader om merinntektsfullmakt skal gis en grundig forklaring og tas opp i eget brev til departementet innen 1. oktober 2007.

Havforskningsinstituttet har for øvrig følgende fullmakter (dato for fullmaktsbrev i parentes):

- Fullmakt til å opprette og inndra stillinger (tildelingsbrevet for 1998). Fullmakten gjelder for Havforskningsinstituttet som forhandlingssted og kan ikke delegeres videre. Vi ber om å bli orientert dersom det blir aktuelt å inndra besatte stillinger.
- Avgjørelsesmyndighet til å gi utdanningspermisjon med lønn med varighet på inntil ett år (15.7.1996). Vi minner særskilt om reglene om pliktjeneste.

- Havforskningsinstituttet har etter § 2 i instituttets ansettelsesreglement fullmakt til å ansette i alle stillinger med unntak av administrerende direktør, som ansettes av Kongen. Instituttet har ansvar for at antall ansatte er tilpasset de til de til enhver til gjeldende bevilgninger.
- Fullmakt til å innvilge erstatning ved skade eller tap av private eiendeler. Det vises til Statens personall håndbok, punkt 10.22 Erstatning til statsansatte ved skade på eller tap av private eiendeler i forbindelse med tjenesten. Med bakgrunn i punkt 4 delegeres avgjørelsesmyndigheten i saker hvor det søkes om erstatning på inntil 20.000 kroner til etaten.
- Fullmakt til å behandle krav om erstatning på opptil 100 000 kroner mot staten på grunnlag av alminnelige erstatningsregler, gitt i brev av 11.1.1995, trekkes tilbake. Bakgrunnen for dette er at det er fastsatt nye retningslinjer for behandling av erstatningskrav mot staten, jf. Rundskriv G-03-2006. FKD har etter rundskrivet fullmakt til å utgiftsføre erstatningsutbetalinger. Ved mulige utbetalinger på over 2 mill. kroner skal Justisdepartementet varsles. Saker av prinsipiell betydning eller der det kan være tvil om den juridiske vurderingen, skal forelegges Regjeringsadvokaten. I erstatningssaker mot staten på grunnlag av alminnelige erstatningsregler innenfor den enkelte etats ansvarsområde, skal etaten foreta en juridisk vurdering av sakens erstatningsrettslige sider før saken forelegges departementer for avgjørelse.

Med hilsen

Arne Benjaminsen
ekspedisjonssjef

Hilde Jordan Pettersen
førstekonsulent

Vedlegg:
Hovedmål i Fiskeri- og kystdepartementets strategi

Kopi:
Norges forskningsråd
Fiskeridirektoratet
Riksrevisjonen (elektronisk)

VEDLEGG 1

Hovedmål i Fiskeri- og kystdepartementets strategi

- Hovedmål 1: Norge skal ha bærekraftige marine næringer med høyest mulig samlet verdiskaping, god lønnsomhet og internasjonal konkurransekraft i hele verdikjeden.
- Hovedmål 2: Norsk sjømat skal være trygg og kjent for kvalitet. Fangst, produksjon og produkter skal holde en høy standard med hensyn til miljø, folkehelse, fiskehelse og fiskevelferd.
- Hovedmål 3: Norge skal ha en internasjonal rolle som ivaretar våre interesser og ansvar som havnasjon og kyststat på en helhetlig måte.
- Hovedmål 4: Norge skal ha en internasjonalt ledende posisjon innen marin forskning og innovasjon.
- Hovedmål 5: Norge skal ha en konkurransedyktig sjøtransport med effektive havner og transportkorridorer, et høyt sjøsikkerhetsnivå, og en god oljevernberedskap.
- Hovedmål 6: Norge skal ha en velrenommert, effektiv og faglig sterk fiskeri- og kystforvaltning.