



DET KONGELIGE
FISKERI- OG KYSTDEPARTEMENT

Norges forskningsråd
Postboks 2700 St. Hanshaugen
0121 OSLO

Deres ref

Vår ref
200602016-/HJP

Dato
22.12.2006

Statsbudsjettet 2007 – tildelingsbrev Norges forskningsråd

1. STORTINGETS BUDSJETTVEDTAK

Fiskeri- og kystdepartementet 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 Norges forskningsråd tilskuddet for 2007:

Kap. 1023 Fiskeri-, havbruks- og transportrettet FoU

Post 50 Tilskudd Norges forskningsråd

270 100 000 kroner

Det tas forbehold om eventuelle endringer i Stortingets bevilgning i løpet av 2007. Norges forskningsråd må derfor ta de nødvendige forbehold i de tilsagn som gis.

2. GJENNOMFØRING AV DET ØKONOMISKE OPPLEGGET

Bevilgningen skal disponeres i samsvar med forutsetningene i St.prp. nr. 1 (2006-2007), Budsjett-innst. S. nr. 12 (2006-2007) og Stortingets vedtak.

I samsvar med Bevilgningsreglementet § 10 tas det forbehold om adgang for departementet og Riksrevisjonen, jf. Lov om Riksrevisjonen § 12 til å iverksette kontroll med at tilskuddet benyttes etter forutsetningene. Det tas også forbehold om adgang til å foreta ekstern evaluering.

3. MÅL OG STRATEGI

3.1 Strategi

Fiskeri- og kystdepartementet arbeider med å utvikle en ny strategi¹ som på relevante områder er førende for Norges forskningsråds prioriteringer. Ett av hovedmålene i strategien er: **Norge skal ha en internasjonalt ledende posisjon innen marin forskning og innovasjon**

Fiskeri- og kystdepartementet har hovedansvaret for den marine datainnsamling, forskning og overvåkning som utgjør grunnlaget for kunnskapsbasert rådgivning for bærekraftig forvaltning og ressursutnytting. Dette ansvaret omfatter både fiskeressurser, havmiljø, havbruksaktiviteter, miljøvirkninger av marin næringsaktivitet, samt kvalitetsaspekter ved fôr og sjømat.

Fiskeri- og kystdepartementet skal også bidra til rammevilkår for forskning og innovasjon knyttet til marin næringsutvikling som sikrer Norge en internasjonalt ledende posisjon på dette området.

Fiskeri- og kystdepartementet har startet arbeidet med en ny FoU-strategi. Norges forskningsråd vil bli trukket inn i strategiarbeidet.

3.2 Langsiktige mål

Fiskeri- og kystdepartementets midler til Norges forskningsråd skal bidra til:

- å utvikle kunnskap, samfunnsforståelse, teknologi og metoder som kan danne grunnlag for en bærekraftig høsting av de biologiske ressursene i havet og en lønnsom næringsvirksomhet med basis i disse ressursene
- at den ressurs- og miljørettede forskningen sikrer et best mulig kunnskapsgrunnlag for bærekraftig forvaltning av norske marine ressurser og sjøområder
- at havbruksforskningen styrker eksisterende næringsvirksomhet, åpner nye muligheter for næringsutvikling og sikrer en bærekraftig forvaltning
- at den markeds- og industrirettede forskningen styrker lønnsomheten og konkurranseevnen gjennom markedsorientert omstilling og industriell utvikling
- at forskning og utvikling innenfor havner og infrastruktur for sjøtransport medvirker til et bedre beslutningsgrunnlag for tiltak i sektoren og bidrar til utvikling av teknologi, organisering og rammebetingelser.

Departementene har i henhold til økonomireglementet plikt til å formulere målsettinger i tilknytning til bevilgningsforslaget, og påse at det blir utarbeidet metoder og

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.

resultatindikatorer til bruk i vurderingen av om virksomheten oppnår resultater. Oppfølgingen av disse kravene må ses i sammenheng med Norges forskningsråds eget arbeid på feltet mål- og resultatstyring.

En revidert miljøhandlingsplan for Fiskeri- og kystdepartementet forelå i første halvår 2005. Miljøhandlingsplanen presenterer Fiskeri- og kystdepartementets samlede arbeid med å integrere miljøvernpolitikken innenfor eget område. Norges forskningsråd 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".

4. STYRINGSSIGNALER OG PRIORITERINGER I 2007

Norges forskningsråds virksomhet i 2007 innen Fiskeri- og kystdepartementets ansvarsområde skal bygge på forutsetningene i St.prp. nr. 1 (2006-2007) for Fiskeri- og kystdepartementet og i dette tildelingsbrevet.

4.1 Generelle styringssignaler

Det skal legges til rette for at Fiskeri- og kystdepartementets sektoransvar for både den grunnleggende, strategiske og den brukerstyrte forskningen innenfor departementets ansvarsområde blir godt ivaretatt. Samhandling og forskning i skjæringsfeltet mellom programmer og virkemidler er også viktig. I tillegg er det nødvendig å etablere gode koplinger til områder som er sentrale for utviklingen av marin sektor, men som budsjettmessig ikke hører under departementet.

Fiskeri- og kystdepartementet ønsker en løpende dialog med Norges forskningsråd om hvordan det samlede virkemiddelapparatet kan bidra til å støtte opp om utviklingen i marin sektor.

Vi viser til videreføringen av marint verdiskapingsprogram i 2007 med Innovasjon Norge som operatør. Fiskeri- og kystdepartementet ber Norges forskningsråd om å samarbeide med Innovasjon Norge på hensiktsmessig måte, for å bidra til å nå programmets mål. Vi viser for øvrig til kopi av departementets tildelingsbrev til Innovasjon Norges for 2007.

4.2 Forskningspolitiske og faglige prioriteringer

De sentrale målene og prioriteringene for Norges forskningsråds virksomhet innen fiskeri- og havbruksforskningen i 2007 framgår av St.prp. nr. 1 (2006-2007). De prioriterte programmene og satsingsområdene i 2006 videreføres i 2007. Fiskeri- og kystdepartementets bevilgning til Forskningsrådet må ses i sammenheng med disponeringen av Fondet for forskning og nyskaping, der Det internasjonale polaråret (IPY), temaene Mat og Hav og brukerstyrt forskning og innovasjon er prioriterte områder innenfor den økte avkastningen i 2007.

Relevans og høy vitenskapelig kvalitet er viktige kriterier for forskningen innen sektoren.

Internasjonalisering av norsk forskning er en hovedprioritet i regjeringens forskningspolitikk, og en gjennomgående prioritering i forskningsmeldingen. Forsknings samarbeidet i Europa gjennom EUs rammeprogram står sentralt i dette arbeidet. Tilskuddet til Norges forskningsråd skal dekke Norges andel av kostnadene for nasjonale eksperter knyttet til EUs fiskeridirektorat og EUs forskningsdirektorat. Ordningen med nasjonal støtte til Integreerte prosjekter og Målrettede prosjekter for institutter som får godkjent prosjekter i EU videreføres i 2007.

Fiskeri- og kystdepartementet vil sammen med Norges forskningsråd følge opp det forskningssamarbeidet med Nord-Amerika og Canada som ble igangsatt i 2005.

Det er satt i gang et norsk-indisk prosjekt innen vaksineforskning. Det avsettes 20 mill. kroner til vaksinerelatert forskning innen dyre- og fiskevaksiner i 2007. Bevilgningen er nærmere omtalt under Forvaltningsrettet havbruksforskning.

Forskningsinnsats knyttet til utfordringene i nordområdene skal prioriteres.

Den aktiviteten Norges forskningsråd finansierer med midler fra Fiskeri- og kystdepartementet skal bidra til å supplere og støtte opp om aktiviteter som drives ved forskningsinstitutter innenfor departementets ansvarsområde. Midlene skal styrke den kystbaserte FoU-aktiviteten i tråd med departementets strategier, i særlig grad knyttet til aksene Bergen – Tromsø.

Departementet legger til grunn at arbeid med fiskegenom framover tydelig bidrar til å styrke kompetansen i de marine forskningsmiljøene.

Fiskeri- og kystdepartementet har gjennom St.prp. nr. 1 og tildelingsbrev til ulike FoU-institusjoner trukket grenselinjer mellom institusjonene mht. hvem som skal gi kunnskapsbasert støtte til matforvaltningen. Ved vurdering av søknader om forskningsmidler må Norges forskningsråd ta hensyn til føringene om hvilke FoU-institusjoner som har fått roller som primærleverandør av kunnskapsbasert forvaltningsstøtte innenfor de ulike fagområdene. I søknadsbehandlingen skal Forskningsrådet også vektlegge at Vitenskapskomiteen for mattrygghet kan dra nytte av den kompetansen som genereres gjennom ulike forskningsprosjekter. Vi viser for øvrig til den redegjørelsen for arbeidsdelingen mellom de aktuelle institusjonene som ble gitt i tildelingsbrevet for 2006.

Satsingen på FORNY (program for forskningsbasert nyskaping) videreføres i 2007.

Innenfor tilskuddet til Norges forskningsråd for 2007 avsettes det inntil 250 000 kroner til finansiering av en Chair ved University College Dublin i samarbeid med Norges veterinærhøgskole.

4.2.1 Forvaltningsrettet forskning

Ressurs- og miljøforskning og forskning på økosystemet

Ressursforskning og overvåkning skal sikre et best mulig kunnskapsgrunnlag for bærekraftig høsting av de levende marine ressursene.

Det er viktig at det gjennomføres forskning med relevans for fiskeriforvaltningens behov for vitenskapelig dokumentasjon av beskatningsgrunnlaget. Kunnskap om marine økosystemer er en forutsetning for god forvaltning. Et godt kunnskapsgrunnlag om havmiljøet og fiskeri- og havbruksnæringens påvirkning på miljøet er blant annet viktig for å kunne vurdere miljø og næringsinteresser opp mot hverandre. Målet for miljøforskning og miljøovervåkning er å kunne fastslå livsbetingelsene og produksjonsforholdene for fisk og andre marine ressurser, samt dokumentere havmiljøet og havets renhet. Videre er kartlegging og dokumentasjon av miljøtilstanden i våre kyst- og havområder en viktig forutsetning for å kunne dokumentere at sjømaten er trygg.

Kystsonen har stort potensial for verdiskaping. For å kunne utnytte disse mulighetene på en bærekraftig måte, er det behov for mer kunnskap om kystsonens økosystemer. Forskningsinnsats på dette området er av sentral betydning for næringsutvikling og forvaltning.

Norge er i følge internasjonale avtaler forpliktet til å utøve tellinger av vågehval med seks års intervall i de aktuelle områdene. Norges forskningsråd har ansvaret for å finansiere talletoktet for vågehval i 2007.

Forskningssamarbeidet med Grønland i henhold til avtale av 9. juni 1992 mellom Norge, Grønland og Danmark om framtidige fiskeriforbindelser, skal for 2007 finansieres innenfor Fiskeri- og kystdepartementets bevilgning til Norges forskningsråd.

Forvaltningsrettet havbruksforskning

Den forvaltningsrettede havbruksforskningen 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, fiskehelse, fiskevelferd og miljøeffekter.

Miljø

En fortsatt vekst i norsk oppdrettsnæring forutsetter at de miljømessige og økologiske effektene av oppdrettsaktivitetene holdes innenfor akseptable grenser. Særlige problemstillinger er økologisk og genetisk påvirkning fra rømt fisk, spredning av lakselus, miljøeffekter av havbruk og havbeite og lokalisering av oppdrettsanlegg.

Fiskehelse

Fiskehelseforskningen skal være innrettet mot å løse viktige problemer innen næringen. Laksens sentrale plass i norsk havbruk tilsier at en vesentlig del av forskningen innen fiskehelse fortsatt må rettes mot laks og laksesykdommer. Økt satsing på marine arter i oppdrett forutsetter at det drives helse- og sykdomsforskning også på disse artene. Utvikling av effektive vaksiner uten uheldige bivirkninger har høy prioritet. For å bekjempe og forebygge spredning av smitte, vil validering av nye genteknologiske og andre metoder som kan dokumentere fravær eller tilstedeværelse av smitte være et viktig bidrag.

Det er igangsatt et norsk-indisk prosjekt innen vaksineforskning. Som en oppfølging av dette samarbeidet avsettes det 20 mill. kroner til vaksinerelatert forskning innen dyre- og fiskevaksiner i 2007.

Norges forskningsråd bes om å se forskningsmidlene i sammenheng med vaksineforskning på fisk, dyr og annen relevant forskning.

Det skal legges vekt på forskning hvor det er potensial for merverdi av et samarbeid, og som imøtekommer indiske ønsker på området. Midlene skal styrke internasjonaliseringen av norsk forskning, og skal bidra til de målsettinger som er trukket opp for norsk forskning generelt og innenfor fiskerisektoren og landbrukssektoren.

Norges forskningsråd bes om å fordele bevilgningen innenfor relevante program iht. det ovennevnte.

Fiskevelferd

Med økende fokus på fiskevelferd er det behov for økt kunnskapsgrunnlag. Vi viser til Norges forskningsråds kartlegging av forskningsbehov knyttet til velferd innen akvakultur.

Forskning og overvåkning knyttet til sjømattrygghet og kvalitet

Trygghet, kvalitet og helsemessige effekter av sjømatkonsum er viktige forskningsområder framover. Det er et mål at Norge skal ha forskningsmiljø som er internasjonalt ledende innen fremmedstoffer i sjømat. I utviklingen av risikoanalyser på sjømatområdet, vil det være avgjørende at balanserte vurderinger legges til grunn. Det er behov for forskningsbasert kunnskap for å avveie mulige negative effekter pga. miljøgifter mot helsemessige fordeler ved å spise sjømat. Forskningsresultatene innen

området brukes som grunnlag for forvaltningen, rådgivning til forbrukerne samt utforming av nasjonalt og internasjonalt regelverk.

Det er et økende behov for forskning og kunnskap for å sikre at regelverket for trygg sjømat tar høyde for forhold som for eksempel risikovurderinger knyttet til fremmedstoffer, miljøgifter og parasitter.

Forskning knyttet til havner og infrastruktur for sjøtransport

Forskningen på dette området er knyttet til kystforvaltningens ansvarsområde innen trafikkovervåkning og navigasjonssikkerhet, redusert miljøbelastning og bedret flyt av gods i transportsystemet.

FoU innenfor havner og infrastruktur for sjøtransport skal medvirke til et bedre beslutningsgrunnlag for tiltak i sektoren, og bidra til teknologi, organisering og rammebetingelser.

Midlene fra forskningsprogrammet PULS (BIA) omdisponeres til det nyopprettede forskningsprogrammet Næringslivets transporter og ITS. Vi forutsetter at de relevante prosjektene som er finansiert under PULS videreføres i regi av det nye programmet.

4.2.2 Næringsrettet forskning og utvikling

Ledelsen i interimsselskapet NOFIMA AS vil i 2007 legge til rette for etablering av det nye blå-grønne næringsrettede FoU-selskapet fra 1. januar 2008. Av mandatet til NOFIMA går det frem at næringsrettet aktivitet ved Havforskningsinstituttet, NIFES og Veterinærinstituttet skal innlemmes i selskapet.

Forskning for markedsretting og nyskaping i marin sektor

Investeringer i forskning og utvikling av kunnskapstunge produkter er viktig for næringens konkurranseevne. Forskning for å fremme en kunnskapsdrevet næringsutvikling er primært bedriftenes og næringens eget ansvar, men det offentlige har et ansvar for å legge til rette for forskning som utløser prosjekter som er lønnsomme for næring og samfunn. Tiltak for å få næringslivet til å investere mer i forskning er sentralt.

Norges forskningsråd skal fortsatt prioritere markedsforskningen. Det bør vurderes nærmere hvordan markedsforskningen i de aktuelle programmene (AREAL, Matprogrammet) kan sees i sammenheng, og synliggjøres overfor de forskningsmiljøene som har og/eller ønsker å bygge opp kompetanse på dette området. Det bør legges vekt på kontinuitet og konsolidering av de aktuelle forskningsmiljøene på feltet.

Den markedsrettede forskningen skal bidra til å øke næringens kompetanse om utviklingen i markedene, slik at næringen er rustet til å utnytte det potensial som ligger i de ulike markedene. Det er viktig å fortsette oppbyggingen av forskningskompetanse innenfor internasjonal handelspolitikk, som for eksempel EU og WTO. Utviklingen i forhandlingene i WTO gjør det viktig med et særlig fokus på framveksten av regionale og bilaterale avtaler, og de implikasjoner dette har for fiskerinæringen. Det skal også legges vekt på forskning knyttet til tekniske handelshindringer begrunnet i mattrygghet og matkvalitet. Andre viktige forskningsområder er knyttet til markedskrav og forbrukerhensyn, herunder områder som merking og sporing.

Kunnskap om næringsstrukturelle og organisatoriske forhold og den betydningen disse har for sjømatnæringens markedstilpasning og verdiskaping er sentralt.

Brukerstyrte prosjekter er viktig for å engasjere næringen i markedsforskning. Norges Forskningsråd bør være pådriver for igangsettelse av brukerstyrte prosjekter med deltakere fra flere ledd i verdikjeden.

For å bidra til økt nyskaping med utgangspunkt i forskning må det legges til rette for kommersialisering av forskning. Fiskeri- og kystdepartementet viderefører satsingen på kommersialisering av forskning gjennom FORNY-programmet. Målet med satsingen er økt markedsaksept/kommersialisering av forskningsprosjekter gjennom at midlene skal bidra til at flere marine forskningsresultater marketestes (verifiseres). Norges forskningsråd må i rapporteringen av bruk av verifiseringsmidlene synliggjøre andelen marine prosjekter.

Næringsrettet havbruksforskning

Den næringsrettede havbruksforskningen skal skaffe kunnskapsgrunnlag for å sikre at det store verdiskapingspotensialet som ligger i akvakultur utnyttes med sikte på en framtidsrettet og konkurransedyktig norsk akvakulturnæring. Forskningen skal fremme økt verdiskaping og økt lønnsomhet gjennom optimalisering av produksjonen og utvikling av kommersiell produksjon av nye arter.

Oppdrett av torsk har stort potensial til å øke verdiskapingen i marin sektor. Fiskeri- og kystdepartementet vil sammen med Norges forskningsråd og Innovasjon Norge videreføre satsingen på å etablere torsk som en betydelig oppdrettsart i Norge.

Prosjekt Regionale fortrinn for marin verdiskaping

Fiskeri- og kystdepartementet har tatt initiativ til en prosess, der også Forskningsrådet har medvirket, for å utvikle samarbeidet mellom nasjonale og regionale myndigheter og andre offentlige aktører med sikte på å styrke det samlede marine verdiskapingsarbeidet. Med utgangspunkt i dette initiativet har departementet i samarbeid med Kommunal- og regionaldepartementet satt i gang et prosjekt for å styrke mulighetene for å identifisere regionale fortrinn for marin verdiskaping og se ulike regionale marine utviklingsplaner i sammenheng. Målet er at regionale fortrinn

skal kunne legges til grunn for bedre arbeidsdeling og ressursutnyttelse knyttet til marin verdiskaping regionene imellom og mellom regionalt og nasjonalt nivå. Vi ber om at Forskningsrådets regionale representanter engasjerer seg i fylkenes arbeid med å identifisere regionale marine fortrinn. Etter at dette prosjektet er ferdigstilt sommeren 2007, ser vi fram til dialog om samstemming mellom regionale og nasjonale planer for marin verdiskaping, og om hvordan Forskningsrådets prioriteringer best kan tilpasses prioriteringene i ulike fylker.

4.2.3 Basisbevilgninger

Innenfor Fiskeri- og kystdepartementets bevilgning til Norges forskningsråd skal det gis basisbevilgninger til Norsk institutt for fiskeri- og havbruksforskning AS, Norconserv AS og SINTEF Fiskeri og havbruk AS.

5. KONTAKTMØTER OG RAPPORTERING

5.1 Kontaktmøter og fagmøter

Følgende kontaktmøter er berammet for Forskningsrådet i 2007:

	Dato	Tid/Sted
Vårmøte	8.mai 2007	10.00-13.00, Oslo (FKD)
Høstmøte	30.november 2007	09.00-12.00, Oslo (FKD)

I tråd med tidligere praksis legges det opp til at statsråden leder kontaktmøtet om våren. Fiskeri- og kystdepartementet kommer tilbake til dagsorden mv. for møtene. Møtekalender for samtlige berammede etatsmøter og kontaktmøter i 2007 er lagt ved til orientering.

5.2 Rapportering

Fiskeri- og kystdepartementet ønsker følgende rapporter fra Forskningsrådet for 2007:

	Avslutning	Frist for innsending
Økonomirapport med regnskap	31. august 2007	31. oktober 2007
Årsregnskap	31. desember 2007	1. april 2008
Oversikt over overførte midler	31. desember 2007	1. april 2008
Årsrapport	31. desember 2007	1. mai 2008
Årsregnskap med revisors beretning	31. desember 2007	30. juni 2008

Årsrapport

Årsrapport for 2007 skal oversendes departementene innen 1. mai 2008. Kopi av rapporten sendes i elektronisk form til Riksrevisjonen, til adressen riksrevisjonen@riksrevisjonen.no. Det vil bli sendt eget brev om de konkrete kravene til årsrapporten.

Økonomirapportering

- Årsregnskap for 2007 skal sendes til Riksrevisjonen innen 1. mars 2008.

Departementene ber Forskningsrådet om å sende:

- Årsmelding for 2007 inkludert regnskap og hovedstyrets beretning innen 1. april 2008. Dette skal også sendes elektronisk til Riksrevisjonen.
- Endelig årsmelding med Riksrevisjonens avsluttende revisjonsbrev innen 15. juli 2008.
- Oversikt over overførte midler fordelt på poster i statsbudsjettet. Oversikten skal framlegges sammen med regnskapet. Forskningsrådet kan ta utgangspunkt i rapport om overførte midler på program/aktivitetsnivå. Der det er samfinansiering av programmer godtas en andelsberegning av programmene.
- Halvårslige rapporter om eventuelle vesentlige avvik i forhold til vedtatte planer eller tildelingsbrev. Avviksrapportene skal rettes inn mot de mer overordnede mål og resultatkrav som er angitt i tildelingsbrevene. Forskningsrådet skal videre fremme forslag om mulige korrigerende tiltak, jf. Bestemmelser om økonomistyring i staten, punkt 1.5.1. Avviksrapportene skal foreligge 20. mars med status per 31. desember foregående år og 20. august med status per 30. juni samme år.

Departementene ber videre om at det i regnskapsavslutningen rapporteres om disponeringen av tilsagnsfullmakten. Rapporteringen skal vise at tilsagnene er holdt innenfor fullmaktens ramme og forutsetninger. I forbindelse med statsregnskapet skal departementet sende inn oppgave over utnyttelsen av tilsagnsfullmakter. Det bes derfor om at Forskningsrådet innen 1. februar hvert år oversender informasjon som viser hvor mye av tilsagnsfullmakten for foregående år som er bundet opp.

Budsjettforslag

Departementene ber om at Forskningsrådet utarbeider et fullstendig budsjettforslag for 2008 innen 1. mars 2007.

Vedtatt budsjett

Departementene ber om at Forskningsrådet oversender vedtatt budsjett 2007 innen 1. mars 2007. Budsjettet skal inneholde en redegjørelse for hvordan Forskningsrådet vil følge opp de prioriteringer som er gitt i St.prp. nr. 1 (2006-2007) og i departementenes tildelingsbrev. I budsjettet skal det gis en departementsvis oversikt over endelig fordeling av tildelt budsjetttramme på program/aktivitetsnivå. Oversikten må gi informasjon om de ulike programmenes totale budsjetttramme og vise hvor stor andel hvert departement har i de ulike programmene.

Vedtatt budsjett skal inneholde en særskilt redegjørelse for bruken av avkastningen fra Fondet for forskning og nyskaping. Det skal gjøres rede for hvordan midlene er fordelt mellom ulike fagområder og virkemidler, og i hvilken grad midlene er bundet opp for årene framover.

6. UTBETALING AV MIDLER

Fiskeridirektoratet vil som i 2006 utbetale tilskuddet til Forskningsrådet med like store beløp fire ganger i året. Utbetalingene for hvert kvartal skal skje den første hverdag etter den 1. i den aktuelle måneden.

Med hilsen

Arne Benjaminsen
ekspedisjonssjef

Hilde Jordan Pettersen
førstekonsulent

Vedlegg:
Hovedmål i Fiskeri- og kystdepartementets strategi

Kopi:
Riksrevisjonen (elektronisk)
Utdannings- og forskningsdepartementet
Landbruks- og matdepartementet
Miljøverndepartementet
Nærings- og handelsdepartementet
Havforskningsinstituttet
NIFES
Fiskeriforskning
Fiskeridirektoratet

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.