



DET KONGELIGE
FISKERI- OG KYSTDEPARTEMENT

Havforskningsinstituttet

Deres ref

Vår ref
12/818

Dato
20. desember 2013

Statsbudsjettet 2014 - tildelingsbrev til Havforskningsinstituttet

1. Styringsdialogen	2
2. Overordnede mål, strategiske utfordringer og satsingsområder	2
3. Mål, styringsparametre og oppdrag	3
3.1 Delmål 1: samle, forvalte og tilgjengeliggjøre data om marine økosystemer	3
3.2 Delmål 2: levere internasjonalt ledende forskning	5
3.3 Delmål 3: levere forskningsbaserte råd og tjenester	6
3.4 Tverrgående virkemidler	8
Effektiv ressursbruk, inkludert god utnyttelse av forskningsfartøy og annen forskningsinfrastruktur	8
God og tilpasset formidling av forskningsresultater	9
Målrettet kompetanseforvaltning	10
3.5 Samarbeid og arbeidsdeling	11
4. Krav til innholdet i årsrapporten og annen rapportering	11
5. Personalforvaltning og spesielle temaer	12
5.1 Redusere og fjerne tidstyver	12
5.2 Likestilling og mangfold	12
5.3 Kommunikasjonsarbeid	13
6. Tildelt beløp fordelt på kapitler og poster	13

1. STYRINGSDIALOGEN

Fiskeri- og kystdepartementet viser til Prop. 1 S (2013-2014) for Fiskeri- og kystdepartementet, Prop. 1 S (2013-2014) Tillegg nr. 1 og Innst. 12 S (2013-2014), og meddeler med dette Stortingets budsjettvedtak og departementets styringssignaler for Havforskningsinstituttet i 2014.

Den årlige styringsdialogen mellom departementet og instituttet består av følgende faste møter og hoveddokumenter:

- Departementets tildelingsbrev.
- Instituttets fag- og økonomirapport.
- Instituttets risikoanalyse.
- Instituttets årsrapport.
- Etatsstyringsmøte hhv. vår- og høst.

Frister og krav til rapporteringen framgår av kap. 4. Dato for etatsstyringsmøter og samlet oversikt over frister knyttet til budsjettinnspill og rapportering vil komme som eget brev.

2. OVERORDNEDE MÅL, STRATEGISKE UTFORDRINGER OG SATSINGSOMRÅDER

Sjømatnæringens globale oppdrag er å være med å sikre nok næringsrik mat til en voksende verdensbefolkning. Norges naturgitte forutsetninger, kombinert med våre tradisjonelle næringer, har gitt oss kunnskap og kompetanse til å spille en viktig rolle globalt. Havforskning er viktig for å befeste Norges posisjon som fiskeri- og havbruksnasjon. Det er derfor et viktig mål for Havforskningsinstituttet å bidra til å utvikle kunnskapsgrunnlaget for en økt bærekraftig matproduksjon fra havet.

Forenkling er ett av regjeringens satsingsområder. En viktig strategi i den forbindelse er arbeidet med å identifisere, redusere og fjerne tidstyver. Det vises til omtale under kap. 5.1.

Det er viktig å utarbeide langsiktige planer for investeringer og drift av instituttets infrastruktur. Arbeidet med effektiv ressursbruk vil derfor være en viktig strategisk utfordring for 2014 jf. kap 3.

Videre arbeid med utvikling av instituttets risikoanalyse, samt oppfølging av utfordringene som det er pekt på i instituttets risikoanalyse for 2013 vil være en prioritert oppgave i 2014.

3. MÅL, STYRINGSPARAMETRE OG OPPDRAG

Følgende målstruktur er fastsatt for instituttet:

Hovedmål: *Havforskningsinstituttet skal være en ledende leverandør av kunnskap og råd for bærekraftig forvaltning av ressursene og miljøet i de marine økosystemene.*

Delmål:

1. Samle, forvalte og tilgjengeliggjøre data om marine økosystemer
2. Levere internasjonalt ledende forskning
3. Levere forskningsbaserte råd og tjenester

I det følgende presenteres delmål og prioriteringer for Havforskningsinstituttets virksomhetsområder nærmere.

Departementet tar forbehold om at Havforskningsinstituttet innenfor gjeldende budsjetterammer kan bli pålagt oppgaver i tillegg til de som er beskrevet i dette brevet. Slike oppgaver skal bestilles på ledernivå og utarbeides skriftlig, for å kunne etterprøves og kontrolleres. Dersom nye oppgaver gir behov for vesentlige omprioriteringer ihht. mål og oppgaver i tildelingsbrevet, ber vi Havforskningsinstituttet redegjøre for alternative løsninger skriftlig til departementet så raskt som mulig.

Havforskningsinstituttet skal ha nær dialog med oppdragsgiverne og brukerne av kunnskap og råd i utførelse av oppdraget.

3.1 Delmål 1: samle, forvalte og tilgjengeliggjøre data om marine økosystemer

Havforskningsinstituttet skal sørge for nødvendig kartlegging og overvåking av marine ressurser og marint miljø på havet og langs kysten, som grunnlag for forskning og rådgiving. Instituttet har videre et hovedansvar for å samle, forvalte og gjøre tilgjengelig alle nasjonale marine data.

Havforskningsinstituttets overvåking må dimensjoneres ut fra instituttets forsknings- og rådgivingsoppdrag for Nærings- og fiskeridepartementet og tilhørende forvaltning. Instituttet skal utarbeide planer for datainnsamling og bearbeiding innen alle relevante områder. I 2013 fikk instituttet i oppdrag å utarbeide en overordnet plan som ser overvåkingen i sammenheng og vektet innsatsen på de forskjellige områdene. Planen skal omfatte overvåking til havs og i kystsonen og dekke de marine ressursene, havmiljøet og miljøeffektene av havbruk. Vi ber om at instituttets forslag til plan oversendes departementet innen 1. mars 2014.

Instituttets overvåkingsserier må i tilstrekkelig grad kunne fange opp viktige økologiske endringer i havet og kystsonen. Det forventes at Havforskningsinstituttet

fortsetter å utvikle det internasjonale samarbeidet knyttet til overvåking i våre viktigste havområder, spesielt gjennom Det internasjonale råd for havforskning (ICES).

Havforskningsinstituttet må gjennomføre forskningstokt for bestandsundersøkelser når dette er nødvendig for rådgivingen for kommersielt viktige bestander. Overvåkingen av økosystemene i kystsonen skal styrkes, og Havforskningsinstituttet må arbeide strategisk for at forvaltningsprinsippet i havressursloven kan etterleves.

Bevilgningen for 2014 er økt med 9 mill. kr til overvåking av lakselus og rømt oppdrettsfisk. Av dette skal 7 mill. kr brukes til styrket overvåking av innslaget av rømt fisk, og 2 mill. kr til styrket overvåking av lakselus på villfisk. Innrettingen av overvåkingen av lakselus og rømt oppdrettsfisk skal skje i dialog med Nærings- og fiskeridepartementet og Fiskeridirektoratet, og innrettingen av overvåkingen av lakselus skal skje i dialog med Mattilsynet.

Offentlig finansierte forsknings- og overvåkingsdata skal gjøres fritt tilgjengelig for andre brukere. Instituttet har et nasjonalt hovedansvar for å samle, forvalte og gjøre tilgjengelig marine data gjennom Norsk Marint Datasenter. Havforskningsinstituttet skal også bidra med data til BarentsWatch.

Instituttet har et ansvar for utviklingen av Marbank som nasjonal marin biobank. Marbank skal samle, artsbestemme, katalogisere og lagre marine organismer som er relevante for marin bioprospektering, og tilgjengeliggjøre dette materialet for ulike brukere.

Styringsparameter	Resultatkrav
Overordnet plan for overvåking og datainnsamling.	<ul style="list-style-type: none">• <i>Forslag til overordnet plan presenteres for departementet innen 1. mars 2014.</i>• <i>Framdrift i planarbeid iht. overordnet plan.</i>
Gjennomført datainnsamling	I tråd med planverk
Andel data i NMD som er forvart og behandlet med god kvalitet og akseptabel risiko	100 pst. <i>Havforskningsinstituttet må operasjonalisere denne styringsparameteren. Evt. finne en bedre egnet parameter for å vurdere måloppnåelsen til Norsk marint datasenter.</i>
Andel av Havforskningsinstituttets data (elektronisk/papir) gjort tilgjengelig innen x mnd. etter innsamling.	<i>Havforskningsinstituttet må foreslå et rimelig ambisjonsnivå, som evt. kan justeres over tid.</i>
Andel av Mareano-data (elektronisk/papir) gjort tilgjengelig innen 1 mnd. etter at kvalitetssikring er gjennomført.	<i>Havforskningsinstituttet må foreslå et rimelig ambisjonsnivå, som evt. kan justeres over tid.</i>

For 2014 skal innsatsen på følgende overvåkingsoppgaver justeres:

- Havforskningsinstituttet skal sammen med Fiskeridirektoratet gjennomgå dagens program for å overvåke innslaget av rømt oppdrettsfisk. Kunnskap og erfaringer fra NINA må integreres i dette. Overvåkingen skal styrkes sammenliknet med 2013.
- Havforskningsinstituttet skal på oppdrag fra Mattilsynet overvåke forekomst av lakselus på viltlevende laksefisk. Overvåkingen skal styrkes sammenliknet med 2013.
- Havforskningsinstituttet skal øke anvendelsen av datamateriale fra fiskeflåten (fangststatistikk, referanseflåte, rapporteringsplikt mv.) for å etablere indekser som over tid synliggjør bestandsutviklingen for bestander som høstes kommersielt.
- Kongekrabbens og snøkrabbens spredning og utbredelse skal kartlegges og overvåkes.

3.2 Delmål 2: levere internasjonalt ledende forskning

Det er et mål at Havforskningsinstituttets forskning har høy vitenskapelig kvalitet og er internasjonalt ledende på instituttets kjerneområder. Forskningen ved instituttet skal bidra til å utvikle det vitenskapelige grunnlaget for instituttets råd.

En hovedprioritering er å styrke det faglige grunnlaget for havbruksforvaltningens beslutninger. Særlig oppmerksomhet skal rettes mot og overvåking av sannsynlighet for løpende påvirkning (varslingsindikator) som andel rømt oppdrettsfisk i elvene, og virkning av lakselus på villfisk. Havforskningsinstituttet skal bidra til å bedre forvaltningens kunnskapsgrunnlag for lokalisering av oppdrettsanlegg og videreutvikle metoder for å måle miljøeffekter av havbruk.

Arbeidet med Nasjonal strøm katalog skal ha høy prioritet i 2014. Departementet vil komme med nærmere bestilling og konkretisering av dette arbeidet med mandat. Det forutsettes at arbeidet dekkes innenfor Havforskningsinstituttets rammer.

Både énbestands- og flerbstands rådgiving krever at metodene for mengdemåling og bestandsberegning utvikles og forbedres. Forskningen på marine ressurser må sikre gode modeller for bestandsberegning, inkludert studier som kan forklare variasjoner i fiskebestanders utvikling.

Havforskningsinstituttet skal videre legge vekt på å øke kunnskapen om hvordan økosystemene endres som følge av klimavariasjoner og andre ytre påvirkninger. Instituttet skal styrke den helhetlige kunnskapen om kyst- og fjordøkologi.

Det forventes at instituttet samarbeider med nasjonale og internasjonale forskningsmiljøer.

Styringsparameterne under rapporteres separat for hvert av områdene *havbruk* og *marine økosystemer*:

Styringsparameter	Resultatkrav
Publikasjonspoeng	Positiv utvikling ift. dagens nivå.
Nasjonal sampublisering	En økning i nasjonal sampublisering på sikt (2–5 år).
Internasjonal sampublisering	En økning i internasjonal sampublisering på sikt (2–5 år).

For 2014 skal innsatsen på følgende forskningsoppgaver justeres:

- Bedre metodene for basisovervåking av rømt oppdrettsfisk, og styrke kunnskapen om økologiske effekter av genetisk interaksjon mellom oppdrettsfisk og villfisk.
- Øke kunnskapen om endringer i økosystemer og bestanders utbredelse.

3.3 Delmål 3: levere forskningsbaserte råd og tjenester

Instituttet skal levere råd til forvaltningen basert på beste tilgjengelige kunnskap. Overvåking, kartleggingsarbeid og forskning danner grunnlaget for rådgivingen. Forvaltningsrådene bør utvikles gjennom samarbeid i internasjonale og nasjonale fora. Instituttet skal ha gode rutiner for kvalitetssikring av råd til forvaltningen og tydelig kommunisere graden av usikkerhet i det vitenskapelige grunnlaget for rådene.

Utvikling av kvoteråd er en kjerneoppgave for instituttet. Forsknings- og overvåkingsaktiviteten på de sentrale fiskebestandene skal tilpasses behovene for rådgiving for bærekraftig høsting. Det forventes at kunnskapsgrunnlaget opprettholdes på de kommersielt viktigste bestandene. Arbeidet med å videreutvikle økosystembasert rådgiving gjennom ICES skal prioriteres høyt. Rådgivingen om høsting av marine ressurser skal være basert på forvaltningsmål og forvaltningsstrategier, der det legges vekt på økosystemenes tilstand, føre-var-prinsippet, maksimalt langtidsutbytte, risikovurderinger og å opprettholde biologisk mangfold. For oppfyllelse av forvaltningsprinsippet i havressursloven, må det for kommersielt marginale bestander også gis råd ut fra overvåkingsdata og best tilgjengelig kunnskap.

Den andre kjerneoppgaven innenfor rådgiving er å levere råd til forvaltningen om miljøeffekter av havbruk, fiskevelferd og enkelte områder innenfor fiskehelse. Havforskningsinstituttet skal bidra til å sikre det faglige grunnlaget for havbruksforvaltningens beslutninger, slik at potensialet for økt sjømatproduksjon fra havbruk kan realiseres. Instituttet skal gi tildelingsmyndigheten for akvakulturtillatelse kunnskapsstøtte ved behandling av søknader om tillatelse til havbruk og havbeite.

Den tredje kjerneoppgaven innenfor rådgiving er å gi råd om konsekvenser av eventuelle endringer i miljøtilstand i fjordsystemene, på kysten og i havområdene. Instituttet må kunne vurdere konsekvenser for det marine miljøet av ulik aktivitet, som olje- og gassutvinning, alternative energikilder, masseuttak, deponering fra gruvedrift og håndtering av miljøfarlige vrak og installasjoner med mer.

All kunnskapsstøtte, referansefunksjoner og faglig beredskap for Mattilsynet og Fiskeridirektoratet skal ytes med grunnlag i tildelingen til Havforskningsinstituttet. Instituttet bør så langt det er hensiktsmessig inngå nærmere avtaler med Fiskeridirektoratet og Mattilsynet om den forvaltningstøtten som skal ytes innenfor rammene som gis fra departementet.

Styringsparameter	Resultatkrav
Andel råd levert på tid	100 pst.
Effekten av nye metoder eller arbeidsformer på kvaliteten i rådgivningen ¹	Vurderes kvalitativt
Brukertilfredshet	Positiv utvikling

Statistikk:

- Omfanget av ulike typer rådgivningsoppdrag fordelt på oppdragsgiver
- Oversikt over nasjonale og internasjonale fora der Havforskningsinstituttet deltar

Inkludert i mål og hovedprioriteringene som er omtalt over, stiller departementet følgende krav til rådgivingen for 2014:

Havbruk

- Gi råd om hva som kjennetegner hhv. gode og uegnede lokaliteter for akvakultur og kartlegge miljøforhold som bør unngås som oppdrettsmiljø.
- Bistå Fiskeridirektoratet i å oppklare rømminger og gi råd om tiltak som reduserer de økologiske effektene av rømming.
- Videreutvikle metoder for miljøovervåking av oppdrettsanlegg på større områder enn den enkelte lokalitet (MOM). Bidra til midtveisevaluering av overvåkingsprogrammet for nasjonale laksevassdrag og -fjorder.
- Gi råd til Fiskeridirektoratet om hvordan overvåking av biomasse og miljøbelastning fra oppdrettslokaliteter kan gjøres på best mulig måte.
- I samarbeid med NINA, forestå klassifisering av laksebestander etter kvalitetsnorm for villaks, herunder videreføre arbeidet med å utvikle og kvalitetssikre metoder for å måle genetisk interaksjon mellom oppdrettslaks og villaks, og økologiske konsekvenser av slik interaksjon.

¹ Med denne styringsparameteren ønsker vi å rette fokus mot tiltak som kan bidra til å øke kvaliteten i rådgivingen. Slike tiltak kan både være vitenskapelige (for eksempel bedre metoder eller overvåkingsdesign) eller organisatoriske (for eksempel endringer i kvalitetssikringsrutiner).

Marine økosystemer

- Bidra i arbeidet med Fiskeridirektoratets bestandstabell og fiskeritabell, og følge opp de prioriterte bestandene i tråd med tabell 6.14 i Prop. 1 S (2013-2014) for Fiskeri- og kystdepartementet (vedlegg 2).
- Forbedre rådgivingen for kystsonen gjennom å øke forståelsen av sammenhenger i økosystemene i kyst- og fjordområder. Dette inkluderer i hvilken grad høsting av tare og kystnært fiske med store fartøy/aktive redskap påvirker mangfoldet og produktiviteten i kystnære områder.
- Bidra til kunnskapgrunnlaget for oppdatering av forvaltningsplanen for Norskehavet. Havforskningsinstituttet skal bidra med sin brede kunnskap i faglig forum og utvikle arbeidet videre gjennom sin ledelse av overvåkingsgruppen.
- Gi råd til Nærings- og fiskeridepartementet og Fiskeridirektoratet om – og i nødvendig grad delta i – arbeidet med verneplanprosesser, nasjonale handlingsplaner knyttet til naturmangfold, habitater, enkeltarter mv. Instituttet skal være en viktig premissgiver i arbeidet med vannforskriften.

Internasjonalt rådgivningsarbeid:

- Delta i de relevante ekspertgruppene innen ICES.
- Delta med fagstøtte i kvoteforhandlinger med andre land.
- Delta med fagstøtte for arbeidet i internasjonale organisasjoner.
- Bistå departementet i internasjonale havmiljøprosesser og bilateralt samarbeid med andre land, samt delta etter behov i relevante miljøfora mv.
- Utvikle effektive, forskningsbaserte forvaltningssystemer og institusjoner i utviklingsland på oppdrag fra Utenriksdepartementet, NORAD og FAO.

3.4 Tverrgående virkemidler

Effektiv ressursbruk, inkludert god utnyttelse av forskningsfartøy og annen forskningsinfrastruktur

Instituttet skal disponere sine materielle og menneskelige ressurser på en slik måte at samfunnet får mest mulig igjen for ressursbruken. Instituttet skal sørge for kostnads-effektiv og rasjonell drift og vedlikehold av funksjonelle forskningsfartøyer, stasjoner, laboratorier og annen infrastruktur.

Delmål for driften av forskningsfartøyene:

- Kapasiteten og utstyret på forskningsfartøyene skal utnyttes optimalt, og driften skal være best mulig koordinert og kostnadseffektiv.
- Fartøyene og vitenskapelig instrumentering skal vedlikeholdes og oppgraderes som nødvendig for å tilfredsstille myndighetskrav til sikkerhet for personell og materiell og beskyttelse av det ytre miljø.

Bruken av de havgående forskningsfartøyene planlegges gjennom en nasjonal toktkomité, og det er også etablert et samarbeid om bruk av vitenskapelig utstyr om bord på fartøyene. Nærings- og fiskeridepartementet vil ta initiativ til en gjennomgang av dette samarbeidet for å vurdere om det er muligheter for ytterligere samordning og effektivisering.

Nærings- og fiskeridepartementet vil også gå gjennom behovene for fartøyer av ulik størrelse og utrustning i departementets underliggende etater, sammenholdt med eksisterende kapasitet, eksisterende planer for nye fartøyer og eventuell innleie av private fartøyer.

Havforskningsinstituttet er på vegne av staten ansvarlig for å lede og følge opp anskaffelsen av et nytt isgående forskningsfartøy.

Nærings- og fiskeridepartementet vil ta initiativ til en gjennomgang av eierskap, drift, organisering og langsiktige investeringsbehov knyttet til havforskningsstasjonene under departementets ansvarsområde.

Havforskningsinstituttet må i sin langsiktige planlegging sørge for en mest mulig hensiktsmessig strategi for innhenting, opparbeiding og deling av data. I det ligger vurdering av ulike typer teknologi og plattformer for datainnsamling og mulighetene som fins i nasjonalt og internasjonalt samarbeid.

Indikatorer
<ul style="list-style-type: none">• Utnyttelsesgrad av infrastruktur<ul style="list-style-type: none">○ Fartøy○ Stasjonsfasiliteter○ Øvrig forskningsutstyr, lab mv.

Statistikk

For hvert av områdene havbruk og marine økosystemer:

- ressursinnsats knyttet til
 - kartlegging/overvåking (inkl. bearbeiding/tilgjengeliggjøring av data)
 - forskning (inkl. tid til publisering)
 - rådgiving (rapporter, deltakelse i møter nasjonalt og internasjonalt, formidling med mer).

God og tilpasset formidling av forskningsresultater

Instituttet skal sørge for god og tilpasset forskningsformidling til forvaltning, næringsliv og allmennhet. Det er viktig at bredden i instituttets forskerkompetanse blir mer kjent slik at instituttets rolle i hav-, kyst-, havbruks- og klimasammenheng blir tydeligere i det offentlige rom, og slik at resultatene og kompetansen kommer allmennheten og

relevante myndigheter til gode. Uttalelser fra instituttet skal være forankret innad i instituttet og skriftlige uttalelser kvalitetssikret. Effektiv innsamling, systematisering og tilrettelegging av slike data fra hele organisasjonen skal bidra til å vise instituttets aktivitet og sikre god gjenbruk både internt og eksternt.

Indikatorer
Troverdighet – indikator hentes fra målinger hvert andre år (PR-barometer Samfunn)
Antall oppslag i media – statistikk fra Retriever (medieovervåking)
Rapportering til Språkrådet

Statistikk:

Øvrig publisering og formidling (NIFU-statistikk), tidsserie på fem år.

<i>Kategori</i>	<i>Antall</i>
Fagbøker, lærebøker eller andre selvstendige utgivelser	
Kapitler eller artikler i fagbøker, lærebøker, konferanserapporter ("proceedings"), fagtidsskrifter	
Rapporter i egen rapportserie	
Rapporter i ekstern rapportserie	
Rapporter til oppdragsgivere (konfidensielle sluttrapporter)	
Foredrag/framleggelse av paper/poster	
Populærvitenskapelige artikler og foredrag	
Ledere, kommentarer, anmeldelser, kronikker o.l. publisert i tidsskrift, dagspresse	

Målrettet kompetanseforvaltning

Instituttet skal ha en målrettet kompetanseforvaltning og bidra til høyere utdanning og forskerrekruttering innen sine fagområder.

Indikatorer	
Utvikling dr.grader pr år	
Utvikling masterstudenter pr år	
Kompetanseplaner med vurdering av avvik	

3.5 Samarbeid og arbeidsdeling

Havforskningsinstituttet må utnytte den samlede kompetansen innen marin forskning i sin forvaltningsrådgiving. Dette fordrer særlig et godt samarbeid med andre forvaltningsrettede forskningsinstitutter.

Havforskningsinstituttet skal arbeide aktivt for deltakelse i forskning finansiert via EU, i JPI Oceans og delta i øvrig internasjonalt forskningssamarbeid der dette er relevant.

Havforskningsinstituttet har en viktig rolle i arbeidet med å sikre grunnleggende kunnskapsoppbygging på områder av betydning for framtidig forvaltning. Instituttet må derfor kontinuerlig videreutvikle samarbeidet med universitets- og høyskolesektoren.

Havforskningsinstituttets forskning og forskningsoppdrag skal som hovedprinsipp ha et forvaltningsrettet formål. Havforskningsinstituttet må ikke påta seg oppdrag fra næringslivet på områder der de kommer i konkurranse med Nofima. Når instituttet eventuelt utfører oppdrag for næringslivet, må dette skje på en slik måte at instituttets tillit som kunnskapsleverandør for forvaltningen ikke blir svekket.

4. KRAV TIL INNHOLDET I ÅRSRAPPORTEN OG ANNEN RAPPORTERING

Departementet skal i samråd med instituttet definere behov og avtale omfang og innhold i rapporteringen. Rapporteringen skal beskrive måloppnåelse og resultater. Rapportering om resultater kan omfatte innsatsfaktorer, aktiviteter, produkter og tjenester samt effekter for brukere og samfunn, innenfor hele eller deler av virksomhetens ansvarsområde.

Havforskningsinstituttet bes om å utarbeide en årsrapport for virksomheten. Rapporten skal sendes departementet innen 26. februar 2015.

Årsrapporten

Årsrapporten skal fra 2014 inneholde seks deler med følgende benevnelse og rekkefølge:

- I. Leders beretning
- II. Introduksjon til virksomheten og hovedtall
- III. Årets aktiviteter og resultater
- IV. Styring og kontroll i virksomheten
- V. Vurdering av framtidsutsikter
- VI. Årsregnskap

Når det gjelder del I-V, bes instituttet ta utgangspunkt i DFØs veileder for årsrapporten <http://www.dfo.no/no/Styring/Årsrapport>. Utformingen av omtalen under punkt III gjøres i dialog mellom departementet og instituttet – det tas sikte på en overordnet rapportering heller enn en utkwittering av alle punktene i tildelingsbrevet.

Når det gjelder del VI, vises det til rundskriv R-115 fra Finansdepartementet, datert 2. oktober 2013.

Fag- og økonomirapport

Instituttet skal innen 1. september 2014 levere en økonomi- og fagrapport med status per 31. juli 2014. Rapporten skal være overordnet og legge vekt på avvik fra faglige og økonomiske mål, samt gi en status for framdrift i særlig viktige saker.

Risikoanalyse

Instituttet skal innen 1. september 2014 levere en overordnet risikoanalyse for virksomhetens områder, og et mer utdypende grunnlag som den overordnede analysen er bygget på. Det er særlig viktig at konsekvensen av at risikoen inntreffer beskrives på en god måte. I tillegg må risikoreduserende tiltak i form av omprioriteringer vurderes med utgangspunkt i hele virksomheten. Instituttets risikoanalyse er et viktig verktøy for avstemming av risikotoleranse mellom departement og etat, og som grunnlag for styringsdialogen både på kort og lang sikt.

Annen rapportering

Havforskningsinstituttet plikter å informere departementet umiddelbart om vesentlige avvik. Vesentlige avvik er avvik som truer oppnåelse av mål, inkludert også god økonomistyring og overholdelse av lover. Videre skal departementet orienteres umiddelbart om saker med mulig mediemessig eller politisk interesse.

5. PERSONALFORVALTNING OG SPESIELLE TEMAER

5.1 Redusere og fjerne tidstyver

Å redusere og fjerne tidstyver dreier seg dels om å gjøre møtet og samhandlingen med offentlig sektor enklere for innbyggere og næringsliv, og dels om å effektivisere offentlig sektor slik at ansatte kan få mer tid til kjerneoppgavene og øke kvaliteten i oppgaveløsningen.

Statlige virksomheter skal i forbindelse med årsrapporten for 2014 rapportere til eget departement om arbeidet med fjerning av "tidstyver". Det vil si effektivisering av egen drift og andre gjennomførte forenklingstiltak i egen virksomhet og overfor innbyggere, næringsliv og offentlige virksomheter.

I tillegg bes virksomhetene innen 1. september 2014 om å foreslå forenkling av regelverk eller prosedyrekrav fattsatt av andre som skaper "tidstyver" for virksomheten.

5.2 Likestilling og mangfold

Statlige virksomheter skal redegjøre for likestilling og mangfold i sine årsrapporter.

Likestillingsloven § 1 a, diskrimineringsloven § 3 a og diskriminerings- og tilgjengelighetsloven § 3 pålegger statlige virksomheter en aktivitetsplikt som innebærer at de skal arbeide aktivt, målrettet og planmessig for å fremme likestilling og hindre diskriminering. I tillegg skal virksomhetene redegjøre for iverksatte og planlagte tiltak. Aktivitets- og redegjørelsesplikten omfatter kjønn, nedsatt funksjonsevne, etnisitet, religion m.v. For etatenes rapportering kan det i denne sammenheng være aktuelt å vurdere områder som rekruttering, lønns- og arbeidsvilkår, utviklingsmuligheter, beskyttelse mot trakassering, rollen som offentlig tjenesteyter etc.

Etaten skal benytte vedlagte registreringsskjema (vedlegg 3) for tilstandsrapportering om kjønn. Nærings- og fiskeridepartementets likestillingsredegjørelse i Prop. 1 S vil basere seg på departementets og etatenes tilstandsrapporter.

5.3 Kommunikasjonsarbeid

Havforskningsinstituttet skal gjøre omverdenen oppmerksom på virkemidler, tjenester og resultater i arbeidet med å bidra til at Norge blir et godt land å drive næringsvirksomhet i.

Kommunikasjonsenhetene i instituttet og departementet skal ha løpende kontakt. Det er viktig at departementet informeres om sentrale saker. Instituttet skal bidra til en ærlig samfunnsdialog og ha en oppdatert kommunikasjonsplan, som bl.a. bygger på statens kommunikasjonspolitikk.

NIFES skal levere faktainformasjon fra sitt forvaltningsområde til nettstedet www.fisheries.no og www.miljostatus.no.

6. TILDELT BELØP FORDELT PÅ KAPITLER OG POSTER

Budsjettvedtak

Statsbudsjettet for 2014 på Nærings- og fiskeridepartementets område ble vedtatt av Stortinget 11. og 12. desember 2013, jf. Innst. 8 S (2013-2014) og Innst. 12 S (2013-2014). For Havforskningsinstituttet er det fattet budsjettvedtak på kap. 925, 926, 3925 og 3926.

Kapittel og post	Beløp i kroner
<u>Kap. 925 Havforskningsinstituttet</u>	
Post 01 Driftsutgifter	363 340 000
Post 21 Spesielle driftsutgifter	297 470 000
Post 70 Erstatningsutbetaling	6 000 000
SUM, utgifter over kap. 925	666 810 000
<u>Kap. 926 Drift av forskningsfartøy</u>	
Post 01 Driftsutgifter	132 480 000
Post 21 Spesielle driftsutgifter	76 750 000
Post 45 Større utstysanskaffelser og vedlikehold, <i>kan overføres</i>	300 000 000
SUM, utgifter over kap. 926	509 230 000
<u>Kap. 928 Marin forskning og utvikling</u>	
Post 21 Spesielle driftsutgifter, belastningsfullmakt	81 000 000
Post 75 Tilskudd akvariet i Bergen, belastningsfullmakt	3 860 000
Sum, utgifter over kap. 928	84 860 000
Totale utgifter	1 260 900 000
<u>Kap. 3925 Havforskningsinstituttet</u>	
Post 03 Oppdragsinntekter	297 470 000
<u>Kap. 3926 Drift av forskningsfartøy</u>	
Post 01 Oppdragsinntekter	76 750 000
Totale inntekter	374 220 000

Instituttet har fått nye kapittelnummer i statsbudsjettet som følge av omleggingen av departementsstrukturen fra 2014.

Bevilgningen over kap. 925, post 01 er økt med 9 mill. kroner for å styrke arbeidet med overvåking av lakselus på villfisk og rømt oppdrettsfisk i vassdrag. Bevilgningen til drift av Marbank er overført til denne posten fra 2014, og bevilgningen er økt med 5,5 mill. kroner som følge av dette. 37,1 mill. kroner av bevilgningen over kap. 928, post 01 er øremerket MAREANO.

Bevilgningen på kap. 925, post 21 og kap. 3925, post 03 reduseres med 78 mill. kroner som følge av omlegging av forskningskvoteordningen.

Havforskningsinstituttet tildeles 81 mill. kroner innenfor bevilgningen på kap. 928, post 21 Spesielle driftsutgifter. Tildelingen er finansiert av fiskeriforskningsavgiften, og skal dekke instituttets aktiviteter som tidligere har blitt finansiert med forskningsfangst. Bevilgningen på kap. 928, post 21 har til formål å dekke kostnader til å innhente kunnskapsgrunnlag for en bærekraftig høsting av de viltlevende marine ressursene, men kan også etter en konkret vurdering nyttes til annen kunnskapsinnhenting som bidrar til å realisere havressurslovens formål.

Havforskningsinstituttet tildeles 3,86 mill. kroner innenfor bevilgningen på kap. 928, post 75 Tilskudd akvariet i Bergen. Bevilgningen skal brukes til å dekke utgifter til husleie for bygg m.v. som Akvariet disponerer.

Bevilgningen til bygging av nytt isgående forskningsfartøy over kap. 926, post 45 er økt med 225 mill. kroner i tråd med planlagt framdrift.

Merinntektsfullmakt

Havforskningsinstituttet gis fullmakt til å overskride bevilgningen under kap. 925, post 21 mot tilsvarende merinntekter under kap. 3925, post 03 og å overskride bevilgningen under kap. 926, post 21 mot tilsvarende merinntekter under kap. 3926, post 01, jf. forslag til vedtak XLVII i Prop. 1 S (2013-2014) Tillegg nr. 1.

Fullmaktene må ikke brukes til å skape bindinger til å opprettholde et høyere aktivitetsnivå enn det som dekkes av de gitte utgiftsbevilgningene, i tilfelle merinntektene faller bort. Det vises til Finansdepartementets rundskriv R-110.

Fullmakt til å overskride bevilgningen

Havforskningsinstituttet gis fullmakt til å overskride bevilgningen under kap. 925, post 21 og kap. 926, post 21 i forbindelse med spesielle oppdragsprosjekter, mot tilsvarende kontraktsfestede innbetalinger til disse prosjektene i 2015 under kap. 3925, post 03 og kap. 3926, post 01. Ved beregning av beløp som kan overføres til 2015 under utgiftsbevilgningen skal det regnes med alle ubrukte merinntekter og mindreinntekter, samt eventuell inndekning av foregående års overskridelse på posten. Vi viser til forslag til vedtak XLVII i Prop. 1 S (2013-2014) Tillegg nr. 1.

Budsjettfullmakter og administrative fullmakter

I vedlegg 1 omtales først årlige budsjettfullmakter, jf. pkt. A. Derneft listes det opp fullmakter som er delegert Nærings- og fiskeridepartementet, og som virksomheten må søke departementet om samtykke til å benytte seg av i hvert enkelt tilfelle, jf. pkt. B. I tillegg vises det til administrative fullmakter, jf. pkt. C.

Fiskeri- og kystdepartementet vil med dette meddele at Havforskningsinstituttet i 2014 tildeles og gis tilgang til å disponere bevilgningene som er beskrevet i dette brevet, jf. Stortingets budsjettvedtak av 12. desember 2013.

Med hilsen

Arne Benjaminsen (e.f.)
ekspedisjonssjef

Raymond Jensen
avdelingsdirektør

Vedlegg:

1. Oversikt over fullmakter.
2. Oversikt over bestander med behov for forvaltningsmessig prioritering i 2014.
3. Registreringsskjema for tilstandsrapportering likestilling.

Kopi:

Riksrevisjonen (elektronisk)

Fiskeridirektoratet

Mattilsynet

Norges forskningsråd