

TILDELINGSBREV 2020
FOR
NORSK POLARINSTITUTT

Innholdsfortegnelse

<u>1. INNLEDNING</u>	<u>3</u>
<u>2. OVERORDNEDE PRIORITERINGER FOR ETATEN</u>	<u>3</u>
<u>3. NASJONALE MÅL, PRIORITERINGER, STYRINGSPARAMETERE OG OPPDRAG FOR 2020</u>	<u>5</u>
<u>4. BUDSJETT OG FULLMAKTER.....</u>	<u>12</u>
4.1 TILDELING OG BUDSJETTFORUTSETNINGER	12
4.2 TILDELING FRA ANDRE KAPITLER OG POSTER	13
4.3 TILDELINGER UNDER KAPITLER PÅ ANDRE DEPARTEMENTERS BUDSJETT UTGIFTER KAP. 118, UTENRIKSPOLITISKE SATSINGER, NORDOMRÅDETILTAK MV.....	14
4.4 DELEGERING AV BUDSJETTMESSIGE FULLMAKTER	14
<u>5. RAPPORTERING.....</u>	<u>14</u>
<u>6. MØTEPLAN</u>	<u>15</u>
<u>7. OVERSIKT OVER ETATENES KOORDINERINGSANSVAR</u>	<u>15</u>

1. INNLEDNING

Klima- og miljødepartementet viser til Prop. 1 S (2019-2020) og Innst. 9 S (2019-2020), og stiller i dette tildelingsbrevet bevilgningene til disposisjon for Norsk Polarinstitutt. Tildelingsbrevet gir sammen med Instruks for virksomhets- og økonomistyring, Prop. 1 S og budsjettinnstillingene, rammer, forutsetninger, og krav for Norsk Polarinstitutt i 2020. Tildelingsbrevet og instruksjonen er utgangspunktet for Polarinstituttets rapportering gjennom året.

Departementet ønsker å understreke at de nasjonale målene som er presentert i Prop. 1 S (2019-2020) er politisk fastsatte nasjonale mål, hvor god måloppnåelse avhenger av bruk av virkemidler og gjennomføring av tiltak i alle sektorer. Norsk Polarinstitutt sine egne bidrag til måloppnåelse vil derfor variere, ut i fra hvilke virkemidler og ansvar instituttet innehar.

I tildelingsbrevet er de prioriterte nasjonale målene for 2020 gjengitt, men de øvrige nasjonale målene ligger fortsatt fast.

Etatsstyringsheftet "Prinsipper for etatsstyring i miljøforvaltningen" beskriver hvilke prinsipper som skal ligge til grunn for Klima- og miljødepartementets etatsstyring. Reglementet for økonomistyring i staten og Bestemmelser om økonomistyring i staten ligger til grunn for styring av all statlig virksomhet.

2. OVERORDNEDE PRIORITERINGER FOR ETATEN

Norsk Polarinstitutt skal gjennom sin forskning og miljøovervåking bidra med kunnskap til den nasjonale miljøforvaltningen i polarområdene og til det internasjonale miljøsam arbeidet i Arktis og Antarktis. Norsk Polarinstitutt skal også bidra med data fra polarområdene til det internasjonale, globale miljøarbeidet.

Arktis

Utvikling av kunnskap og forståelse av hvordan miljø i Arktis og Antarktis blir påvirket av klimaendringer, havforsuring, forurensning, økning i reiseliv og annen aktivitet er en prioritert oppgave. Klimaendringene vil også påvirke naturmangfoldet i polarområdene, og det er en viktig, overordnet prioritering for etaten å forsterke den faglige koblingen mellom klima og naturmangfold.

Norsk Polarinstitutt skal i 2020 bidra med faglig og strategisk rådgivning i forberedelsene til partsmøtet under isbjørnavtalen, samt delta i relevante arbeidsgrupper og prosesser. Videre skal NP delta i arbeidet med å videreutvikle og lede SEATRACK (fase 2).

I tillegg til klimaarbeidet er bekjempelse av marin forsøpling og spredning av mikroplast et høyt prioritert område for Regjeringen.

Svalbard

Regjeringen varsler i sin strategi for innovasjon og næringsutvikling på Svalbard lansert i oktober 2019 at den vil gjennomgå utviklingen i reiselivsaktivitet på Svalbard og vurdere konsekvensene for de overordnede målene i Svalbardpolitikken. Miljøforvaltningen vil følge opp dette når det gjelder miljømålene, og Norsk Polarinstitutt skal bidra med kunnskapen det er behov for.

Det er en viktig oppgave for Norsk Polarinstitutt å ivareta Norges vertskapsrolle i Ny-Ålesund, og implementere og følge opp forskningsstrategien for Ny-Ålesund i dialog med Forskningsrådet og relevante departement og aktører.

Arktisk råd

Innenfor Arktisk råd vil spesielt prioriterte tema for Norge være klimaendringer, tiltak mot utslipp av kortlevde klimaforurensninger, bevaring av arktisk biodiversitet, helhetlig havforvaltning, marin forsøpling, tiltak mot forurensning og miljøovervåking i Arktis.

Norsk Polarinstitutt skal fortsetter å bidra inn i prosjekter på områder som er prioritert av Norge. Innenfor AMAP og CAFF gjelder dette særlig klimaendring i Arktis, bevaring av arktisk biodiversitet, marin forsøpling og miljøgifter.

Miljøvernssamarbeidet med Russland

Innenfor miljøvernssamarbeidet med Russland vil også havsamarbeidet ha høy prioritet. Det omfatter samarbeid om økosystembasert forvaltning av Barentshavet og kartlegging og reduksjon av marin forsøpling i dette havområdet.

Antarktis

Et hovedmoment i norsk antarktispolitikk er at Norge skal bidra til den internasjonale kunnskapsutviklingen i og om Antarktis, jfr. I Meld. St. 32 (2014-2015).

Norsk Polarinstitutt's forskningsinnsats i Antarktis skal bidra til et best mulig kunnskapsgrunnlag for forvaltning av miljøet i traktatområdet. Det omfatter også kunnskapsgrunnlaget for arbeidet under CCAMLR med marine verneområder i Weddelhavet, og den internasjonale kunnskapsutviklingen om betydningen Antarktis har i forbindelse med globale klimaproblemstillinger.

Framsenteret

På oppdrag fra KLD gjennomførte Forskningsrådet i 2019 en evaluering av Framsenteret. KLD følger nå opp evalueringsrapporten, og Norsk Polarinstitutt skal bidra aktivt i arbeidet med å videreutvikle Framsenteret.

3. NASJONALE MÅL, PRIORITERINGER, STYRINGSPARAMETERE OG OPPDRAG FOR 2020

Naturmangfold



Nasjonale mål

1.1 Økosystemene skal ha god tilstand og levere økosystemtjenester.

Prioriteringer og styringsparametere for 2020

Prioriteringer	Styringsparametere
Stille nødvendig kapasitet og data til rådighet og delta i videre utvikling og implementering av Klassifiseringsystem for økologisk tilstand i NPs mandatområde	Fremdrift i utvikling av fagsystem for god økologisk tilstand
Bidra i oppstart og planlegging av neste oppdatering og revisjon av forvaltningsplanene for de norske havområdene. Ved behov bistå departementet i arbeidet med meldingen om forvaltningsplanene	Fremdrift i arbeidet under Faglig forum og i overvåkingsgruppen Status på bistand i arbeidet med meldingen om forvaltningsplanene
Styrke kunnskapen for en økosystembasert, helhetlig forvaltning av miljøet i havet i Arktis	Ny kunnskap til bruk i helhetlig havforvaltning i tråd med identifiserte kunnskapsbehov
Være en kunnskapsprodusent og – leverandør for effekter av klimaendringer, havforsuring, miljøgifter og støy på økosystemene i isfylte farvann	Status i arbeidet med forskning som skal bidrar til overvåkingsmetodikk om havforsuringseffekter på biota Kunnskapsstatus om iskantsonen og marine pattedyrs utbredelse knyttet til seismikk og støyproblematikk
Bidra til Havforskningsinstituttets kartlegging av snøkrabbe. Dette for å styrke de miljøfaglige vurderingene knyttet til Svalbard	Rapport om ny kunnskap

NP skal delta aktivt i arbeidet under China Council og bidra til å få fokus på de store globale havutfordringene	Deltakelse i - og innspill til arbeidet under China Council
--	---

Forurensning



Nasjonale mål

4.1 Forurensning skal ikke skade helse og miljø

Prioriteringer og styringsparametre for 2020

Prioriteringer	Styringsparametre
Bidra til styrket miljøovervåking og utvikling av kunnskap om forekomst, kilder til, og effekter av plast og mikroplast i Arktis	Ny kunnskap om utvikling av plast og mikroplast i det arktiske havmiljø En internasjonalt anerkjent metodikk for overvåking av plast og mikroplast i Arktis
Bidra aktivt i utarbeidelse av en regional handlingsplan mot marin forurensning i Arktis under PAME og i AMAPs arbeid med en plan for marin mikroplast og søppel	Resultater av instituttets bidrag til AMAPs arbeid med en plan for mikroplast og søppel Resultater av instituttets bidrag inn i den regionale handlingsplanen under PAME
Bidra til økt kunnskap om miljøgifter i arktisk biota/ miljø og effekter av disse	Kartlagte nye miljøgifter i Arktis Ny kunnskap om miljøgifter og effekter av disse på arktisk miljø og biota Bruk av forskningsresultater og overvåkingsdata i utviklingen av internasjonale miljøgiftavtaler og prosesser

Klima



Nasjonale mål:

5.6 Politisk mål om at samfunnet skal forberedes og tilpasses til klimaendringene.

Prioriteringer for 2020

Prioriteringer	Styringsparametere
Styrke kunnskapen om prosesser som påvirker oppvarmingen i både Arktis og Antarktis	<p>Ny kunnskap om kryosfærens endringer og påvirkning på det øvrige klimasystemet</p> <p>Ny kunnskap om variabilitet og utviklingstrender i atmosfære, havsirkulasjon, havisdekke, snø- og breisdekke, biogeokjemi og økosystemer i Arktis</p> <p>Resultater fra institutets bidrag til utvikling av pan-arktisk observasjonssystem, blant annet inn mot SAON</p> <p>Ny kunnskap om omfanget av storskala fysiske endringer i interaksjonen mellom hav og land og hvordan dette kan innvirke på masseendringer på innlandsisen i Antarktis, og med dette bidra til å forbedre estimatene for massebalansen på innlandsisen som grunnlag for havnivåprognosene fremover</p> <p>Ny kunnskap om koblingen mellom tidligere klima i Antarktis, dagens klima i Antarktis og endringer i det globale klimasystemet, for gjennom dette å kunne bidra til forbedring av fremtidsrettet modellering</p> <p>Etablering av et atmosfærisk overvåkingsprogram på Troll</p>
Styrke kunnskap om forurensning og klima i fortiden gjennom bruk av iskjerner og marine sedimenter	Ny kunnskap om paleoklima og utvikling av bedre proxy for havisrekonstruksjoner
Følge opp beslutning på ATCM 42 om å samarbeide om å beskrive fremtidens Antarktis under ulike klimaprojeksjoner	Status i arbeidet med regionale scenarierstudier

Oppdragsliste 2020 resultatområde 5 Klima

Oppdrag – dokumenter som skal oversendes Klima- og miljødepartementet	Tidsplan
---	----------

Lage en oversikt over temaer der IPCC's **Special Report on the Ocean and Cryosphere in a Changing Climate** peker på kunnskapsbehov, og angi hvor NP kan bidra til kunnskapsutvikling

31.12.2020

Polarområdene



6.1 Omfanget av villmarkspregete områder på Svalbard skal opprettholdes, og naturmangfoldet bevares tilnærmet upåvirket av lokal aktivitet.

Prioriteringer for 2020

Prioriteringer	Styringsparametere
Ivareta vertskapsrollen, styrke samarbeid og egen forskning og miljøovervåking i Ny-Ålesund og implementere forskningsstrategien for Ny-Ålesund	Rapportere på utøvelse av vertskapsfunksjonen Status i implementering av forskningsstrategien for Ny-Ålesund Rapportere på styrkingen av egen forskning og miljøovervåking i Ny-Ålesund Foreslå hvordan føringene i forskningsstrategien for Ny-Ålesund skal implementeres og følges opp som ledd i en planmessig utvikling av Ny-Ålesund, i samarbeid med Kings Bay AS som ansvarlig for drift og forvaltning av bygningsmasse og infrastruktur
Bidra med nødvendig kunnskapsgrunnlag til miljøvernmyndighetene i forbindelse med oppryddingen i Svea	Innspill til Sysselmannen, Miljødirektoratet og Riksantikvaren
Ny kunnskap om områder og habitater, herunder fjordis, som har blitt eller kan bli særlig sårbare som følge av klimaendringene	Ny kunnskap om endringer i habitatbruk hos isavhengige arter Status i utbredelsen av fjordis på Svalbard
Styrke kunnskap om hvordan den pågående oppvarmingen på og ved Svalbard påvirker breer, snø på bakken, fjordis, havsirkulasjon, økosystemet og biodiversiteten	Ny kunnskap om klimaendringers effekter på det fysiske miljøet på og rundt Svalbard

	<p>Ny kunnskap om klimaeffekter på økosystemer på Svalbard</p> <p>Implementere en adaptiv overvåkningsprotokoll for økosystemene på Svalbard</p>
<p>Styrke kunnskapen om rollen til nedbør i klimasystemet, bl.a. endringer i nedbørsmengde og –type, regn på snø på Svalbard, effekt på økosystem og biodiversitet på Svalbard</p>	<p>Ny kunnskap om nedbørs rolle i klimasystemet, effekter på økosystem og biodiversitet på Svalbard</p>
<p>Styrke kunnskapen om miljøbelastningen av cruisetrafikk og annen ferdsel og menneskelig aktivitet på Svalbard og om den samlede effekten av dette og økt sårbarhet på grunn av klimaendringer, samt effekten av aktuelle tiltak</p>	<p>Rapporter med ny kunnskap, kunnskapssammenstillinger og analyser</p>

6.3 Negativ menneskelige påvirkning og risiko for påvirkning på miljøet i polarområdene skal reduseres.

Prioriteringer og styringsparametere for 2020

Prioriteringer	Styringsparametere
<p>Styrke kunnskapen for en økosystembasert, helhetlig forvaltning av havmiljøet i Antarktisorrådet, herunder for marine verneområde</p>	<p>Ny grunnleggende kunnskap om økosystemene i sørishavet</p> <p>Ny kunnskap om økosystemene i Weddelhavet/utenfor Dronning Maud Land</p> <p>Status i arbeidet med marine verneområder (MPAer) i Antarktis</p> <p>Status i arbeidet med å identifisere, spore, forklare og forutsi endringer i de marintilknyttede økosystemene i Antarktis</p>
<p>Legge til rette for at eksterne forskningsinstisjoner kan utnytte ledig kapasitet ved forskningsstasjonen Troll som ledd i forskningssamarbeid i Antarktis</p>	<p>Utviklingen i antall gjestedøgn fra eksterne institutter, delt på norske og utenlandske</p> <p>Antall eksterne forskningsprosjekter som benytter infrastruktur på Troll</p> <p>Antall samarbeidsprosjekter NP deltar i, som benytter infrastruktur på Troll.</p>

Oppdragsliste 2020 for resultatområdet 6 Polarområdene

Oppdrag – dokumenter som skal oversendes Klima- og miljødepartementet	
Utarbeide rapporter med kunnskap om effekten på miljøet av ferdsel og annen menneskelig aktivitet på Svalbard, som miljøforvaltningen trenger i arbeidet med å følge opp regjeringens arbeid med reiseliv på Svalbard	
Departementet kommer tilbake til en nærmere presisering av oppdrag.	
Produsere og publisere oppdaterte geologiske kart i skala 1:50 000 over Jutulssessen i Dronning Maud Land	31.12.2020
Sammenstille eksisterende kunnskap om svalbardrøye etter nærmere bestilling fra Sysselmannen	31.12.2020
På bakgrunn av handlingsplanen mot fremmede arter på Svalbard lage en plan for rullerende overvåking av forekomst av fremmede arter på utvalgte lokaliteter i samråd med Sysselmannen.	01.07.2020
I nært samarbeid med Miljødirektoratet bidra til å utforme og levere bidrag til den faglige profilen for partsmøtet i den internasjonale isbjørnavtalen, som arrangeres i Longyearbyen 4. – 6. mars. Arbeidet konkretiseres i arrangementskomiteen, der NP deltar	
Gjennomføre oppgaver innen PBHIMS i tråd med ansvarsfordeling og milepælsplan som vil bli foreslått av Miljødirektoratet, basert på mottatte innspill fra SMS og NP	31.12.2020
Datagrunnlaget i form av observasjonsdata som danner grunnlag for forvaltningsråd og publikasjoner skal gjøres tilgjengelig og legges inn i Artskart	01.10.2020
Rapport med oversikt over kunnskapen om økosystemene i Weddelhavet og kunnskapsbehovet som gjenstår	1.09.2020
Arrangere et seminar for miljøforvaltningen på Svalbard om "Sustain"-prosjektet og betydningen av dette for forvaltningen av høstbare arter	31.08.2020
Vurdere behovet for endringer i virkeområdet for dyrevelferdsloven og forskrift om bruk av dyr i forsøk med tanke på ivaretagelse av dyrevelferd når norske aktører bruker dyr til vitenskapelige formål i Antarktis utenfor de geografiske områdene som er dekket av dagens regelverk. Dersom vurderingen konkluderer med at det er et behov for endring skal det også foreslås hvilken endring som bør gjøres.	01.07.2020

Oppgaver på tvers av resultatområdene

Administrativt

Prioriteringer	Styringsparametere
Samordning av de administrative funksjonene i miljøforvaltningen, jf strategi for effektivisering og samaordning av de administrative funksjonene i miljøforvaltningen.	<p>Polarinstituttet har støttet opp om og gjennomføre samordningstiltak i felles strategier og tiltaksplaner, og bidratt i det løpende utviklingsarbeidet knyttet til de ulike administrative tjenestene, slik at de planlagte gevinstene kan realiseres på sikt.</p> <p>Polarinstituttet har bidratt bidra til vurdering og identifisering av risikomomenter som kan føre til at vi ikke når målene i samordningsstrategien, eller som kan føre til målene ikke nås innen fastsatte frister.</p>
Det er et krav at større direktorater og etater har minimum én lærling. I tillegg anmodes underliggende virksomheter til å vurdere muligheten for å tilrettelegge for enda flere læreplasser og vurdere godkjenning i flere nye lærefag.	Virksomheten har hatt minimum en lærling i perioden

Oppdragsliste 2020 – Sikkerhet og beredskap

Oppdrag – dokumenter som skal oversendes Klima- og miljødepartementet	Frist
Levere ROS-analyser i henhold til KLDs metodikk på vesentlige scenarier innenfor samfunnsikkerhet og beredskap	Rapportering innen 30. april
Gjennomføre øvelse på digital sikkerhet med utgangspunkt i DSBs øvingspakke og oversende evalueringen til departementet innen utgangen av 2020.	31. des
Levere styringsdokument for forebyggende sikkerhetsarbeid	31. januar
Utarbeide instruks for IKT-sikkerhet på reise	Årsrapport
Være forberedt på en inspeksjon på informasjonssikkerhetsområdet	
Følge opp digitaliseringsstrategien	Årsrapport

Miljøvennlig produkter og tjenester

Etaten skal så langt som mulig velge og bruke miljøvennlige produkter og tjenester i egen organisasjon, som for eksempel minimal bruk av plast. Matsvinnet skal minimeres. Etaten bes rapportere overordnet på arbeidet i årsrapporten for 2020.

Fellesføringer: Inkluderingsdugnaden

Norsk Polarinstitt skal arbeide for å utvikle rutiner og arbeidsformer for å nå målene for regjeringens inkluderingsdugnad. Norsk Polarinstitt skal i årsrapporten redegjøre for hvordan rekrutteringsarbeidet har vært innrettet for å nå målet om 5 pst., vurdere eget arbeid opp mot målene og omtale utfordringer og vellykkede tiltak. Har Norsk Polarinstitt hatt nyansettelser i faste eller midlertidige stillinger i 2020, skal en rapportere i årsrapporten tallet på de med nedsatt funksjonsevne eller hull i CV-en, sammen med nyansettelser i faste og midlertidige stillinger totalt. Norsk Polarinstitt skal rapportere i henhold med veiledningen, ref <https://www.regjeringen.no/no/dokumenter/fellesforing-i-tildelingsbrev-for-2020/id2683383/>

4. BUDSJETT OG FULLMAKTER

4.1 Tildeling og budsjettforutsetninger

Tildelte bevilgninger skal disponeres i samsvar med Prop. 1 S (2019–2020) og Stortingets vedtak basert på Innst. 9 S (2019–2020). Midlene skal for øvrig disponeres i samsvar med bevilgningsreglementet, Reglement og bestemmelser for økonomistyringen i staten, instruks for virksomhets- og økonomistyring, og andre rundskriv og krav fra Finansdepartementet som er fastsatt for disponeringen av statlige budsjettmidler.

Kjøp av varer og tjenester skal skje etter prosedyrene i anskaffelsesreglene.

Endringer og føringer på poster som er beskrevet i Prop. 1 S (2019–2020), er ikke omtalt i tildelingsbrevet. Nedenfor presenteres derfor kun budsjettføringer ut over det som står i Prop. 1 S (2019–2020).

Utgifter

Følgende beløp tildeles på kap. 1471 i 2020

(i 1 000 kr)

(Kapittel/post)	Betegnelse	Tildeling 2020
1471.01	Driftsutgifter	244 359
1471.21	Spesielle driftsutgifter, <i>kan overføres</i>	83 238
1471.50	Stipend	522
Sum kapittel 1471	Norsk Polarinstitt	328 119

Inntekter

Det forutsettes inntjent følgende beløp under kap. 4471 i 2020

(i 1 000 kr)

Kapittel/post	Betegnelse	Tildeling 2020
4471.01	Salgs- og utleieinntekter	11 575
4471.03	Inntekter fra diverse tjenesteyting	63 790
1471.21	Inntekter, Antarktis	14 250
Sum kapittel 4471	Norsk Polarinstitt	89 615

Merinntektsfullmakt

Norsk Polarinstitutt gis fullmakt til å overskride bevilgninger under:	mot tilsvarende merinntekter under:
Kap. 1471 post 01	Kap. 4471 postene 01 og 03
Kap. 1471 post 21	Kap. 4471 post 21

Postomtale:

Kapittel 1471

Post 01 Driftsutgifter

- Lønnskompensasjon i forbindelse med lønnsoppgjør utgjør 2,901 mill. kroner
- Avbyråkratiserings- og effektiviseringsreformen utgjør 1,212 mill. kroner
- Posten er kompensert med 2,339 mill. kroner i priskompensasjon
- 3 stillinger er overført Miljødirektoratet til arbeidet med IKT, 2,045 mill. kroner

Post 21 Spesielle driftsutgifter

- 3,5 mill. kroner er konsekvensjustert ut til forskningstøkt i Antarktis
- 0,386 mill. kroner utgjør avbyråkratiserings- og effektiviseringsreformen
- 0,561 mill. kroner er priskompensasjonen
- 4,32 mill. kroner er gitt til drift av Troll-stasjonen
- 5 mill. kroner er gitt til forskning i Antarktis

Post 50 Stipend

- Avbyråkratiserings- og effektiviseringsreformen utgjør 3.000 kroner
- Priskompensasjonen er kr 16.000 kroner

4.2 Tildeling fra andre kapitler og poster

Norsk Polarinstitutt kan i tillegg disponere midler over følgende kapitler:

(i 1000 kr)

Kapittel/post	Betegnelse	Fullmakt for 2020 til å belaste med inntil:
1410.21	Miljøovervåking	7 142
1410.22	Miljøkartlegging	2 031

4.3 Tildelinger under kapitler på andre departementers budsjett

Utgifter kap. 118, Utenrikspolitiske satsinger, nordområdetiltak mv.

Post 21:

Når det gjelder prosjektsamarbeid under Den norsk-russiske miljøvernkommisjonen er beløp ikke fastsatt. Nærmere omtale om beløp og bruk av midlene vil komme i eget brev.

4.4 Delegering av budsjettmessige fullmakter

Norsk Polarinstitutt delegeres myndighet til:

å benytte unntaksbestemmelsene i bevilgningsreglementet. Dette gjelder:

- a. å foreta nettobudsjettering ved utskifting av utstyr,
- b. overskridelse av driftsbevilgninger mot tilsvarende merinntekter,
- c. overskridelse av investeringsbevilgninger mot tilsvarende innsparing under driftsbevilgninger under samme budsjettkapittel,
- d. overskridelse av driftsbevilgninger til investeringsformål mot tilsvarende innsparing i de tre påfølgende budsjetterminer, og
- e. inngåelse av leieavtaler og avtaler om kjøp av tjenester utover budsjettåret.

5. RAPPORTERING

Etatene rapporterer resultater og årsregnskap i foreløpig og endelig årsrapport, som viser status per 31. august og 31. desember 2020. Rapportene skal foreligge minst to uker før etatsstyringsmøtene.

Vi minner om at virksomheten må ha et system slik at budsjetteringen og regnskapsføringen internt kan fordeles på de ulike virkemiddel- og resultatområdene.

Frister for rapporteringer i 2020 er:

Endelig årsregnskap for 2019: 4. februar 2020

Endelig årsrapport for 2019: 15. mars 2020

Avviksrapportering: 15. mai 2020

Foreløpig årsrapport: 14. september 2020

Rapportering om tildelinger og belastningsfullmakter pr 15. november 2020

Endelig årsregnskap for 2020: 4. februar 2021

Endelig årsrapport for 2020: 15. mars 2021

Årsrapporten skal publiseres på departementets og virksomhetens hjemmesider innen 1. mai. Også departementets instruks til underliggende virksomhet, tildelingsbrev og eventuelt supplerende tildelingsbrev skal publiseres.

6. MØTEPLAN

Møtedato	Møtetype	Punkter til dagsorden	Frist for saker	Merknad
Mars	Halvårsmøte i Tromsø			
Oktober	Halvårsmøte i Oslo			

7. OVERSIKT OVER ETATENES KOORDINERINGSANSVAR

Miljødirektoratet:

- Sammenstilling av etatenes innspill til Sysselmannen på Svalbard
- Miljøovervåking/miljødata/miljørapportering, herunder standardisering av miljødata, kvalitetssikring av miljødata, samarbeidsavtale med Statistisk sentralbyrå og samarbeidsavtale med EEA
- Miljøstatus

Riksantikvaren:

- Fotoarkiv

Norsk Polarinstitutt:

- Miljøovervåkingen (MOSJ) på Svalbard eller Jan Mayen