



# FORVALTNINGSPLAN FOR SALTSTRAUMEN MARINE VERNEOMRÅDE

Oppsummering av innspill til oppstartmelding – med statsforvalterens merknader

## Naturverdier

**Torkild Bakken** (førsteamanuensis, NTNU) og **Interessegruppen for Saltstraumen marine verneområde** sender en fersk kartlegging av artsmangfoldet i Saltstraumen. Kartleggingen er utført av NTNU Vitenskapsmuseet med hjelp fra Interessegruppen.

*Statsforvalterens merknad:*

*Vi takker! Dette vil bedre kunnskapsgrunnlaget for forvaltningen.*

## Påvirkning av naturverdier

**Erling Svendsen, Vebjørn Karlsen** og **Nord&NE** rapporterer om at det er et problem med enorme mengder med fiskeredskap i form av sluker og snører, og tar til orde om at dette må begrenses.

**Erling Svendsen**, som er undervannsfotograf, skriver at Saltstraumen står på hans 10 på topp liste for verden over fantastiske steder å dykke. Saltstraumen har utrolig biodiversitet, utrolig tetthet med dyr, og er utrolig vakker. Det er et problem med enorme mengder med fiskeredskap i form av sluker og snører. Svendsen foreslår forbud mot fising da disse skaper store problemer for både fisk, krepsdyr og fugl i området.

**Vebjørn Karlsen** viser til at Miljødirektoratet har definert Saltstraumen marine verneområde som et verneområde i IUCN-kategori 1a, som er den strengeste verneformen. Karlsen viser også til at det internasjonale havpanelet har vedtatt mål om å stoppe forurensning fra land innen 2025. På bakgrunn av dette bør forvaltningsplanen legge opp til konkrete tiltak som reduserer forsøplingen i verneområdet, med mål om nullutslipp i 2025. Karlsen foreslår en tredelt soneinndeling av verneområdet, med varierende restriksjoner på fising og dykking ut ifra tilstedeværelsen av verneverdier. **FNF Nordland** skriver at de støtter opp om Vebjørn Karlsens forslag til regler for fritidsfiske som sier noe om soner og fangsredskap.

**Nord&NE** er et firma som guider dykkere og snorklere i Saltstraumen. Firmaet har siden 2014 plukket over et tonn sluker. Firmaet plukker jevnlig langs de faste «løypene» der de guider dykkere. Gjestene reagerer likevel på forurensningen de ser i verneområdet, og er sjokkert over at dette for lov til å fortsette å forurense på denne måten. Nord&NE sier at mengden søppel har økt kraftig de senere årene, og at det nå forsøples på stadig nye steder. De siste årene har fiske fra land spredd seg utover langs hele strømløpet. Tidligere var dette konsentrert på noen få faste steder. Nord&NE skriver at erfaringer fra verneområder andre steder i verden viser at turiststrømmen øker betydelig når et område vernes. Om man ikke er i forkant av utviklingen, risikerer man at vern i praksis gjør situasjonen verre for dyrelivet man har ment å verne.

**Nord&NE** mener man bør få på plass effektive tiltak for å redusere tilførselen av fiskeliner og sluker, og forhindre at stadig nye områder forsøples. I tillegg må man få på plass en god plan for å rydde opp så mye som mulig av forurensningen av sluker og fiskeredskap under vann.



**Stig Skålbunes** viser til at lokale dykkere tar opp store mengder med sluker og nylon, og at de gjør dette på frivillig basis. En fantastisk innsats for miljøet. I og med at området er vernet, så bør det offentlige sikre dette arbeidet med årlige offentlige midler. Man bør ikke ta det for gitt at den viktige ryddinga skal skje med dugnad.

**Sju professorer fra Nord Universitet** (Mark John Costello, Gallice Hoarau, Leslie Robert Noble, Torstein Kristensen, Pål Asgeir Olsvik, Henning Reiss, Jarle Tryti Nordeide) med spesialisering på marin biologi, marin økologi og marint vern har i et felles brev kommet med innspill til forvaltningsplanen.

Professorene mener det er en svakhet med det nåværende marine vernet at naturverdiene ikke er fullt beskyttet mot menneskelig påvirkning, spesielt fiske, som har hatt stor negativ påvirkning på det marine miljøet det siste århundret. Et verneområde med strenge restriksjoner også på fiske vil være den beste indikatoren på naturtilstand, samt kunne være en referanse til fiskerienes påvirkning på de marine økosystemene. Fordelen med marine verneområder med forbud mot fiske er at disse vil bidra til trygge oppvekstområder for fisk, som igjen vil bidra til vekst i fiskebestandene også utenfor verneområdene. Verneområdene vil da også kunne bidra til å ta vare på det genetiske mangfoldet, som kan bli forringet i bestander som det konstant fiskes på, og på den måten skape en økt genetisk robusthet mot for eksempel påvirkning fra klimaendringene. Områder med stor artsrikdom bidrar også til økt binding av karbondioksid. Karbonet blir lagret i skjell og skjeletter. For eksempel vil bløtkorallene som dekker sjøbunnen i Saltstraumen lagre karbon like godt som det som korallrevene gjør, og være et bidrag til å dempe effektene av klimaendringene.

Havene er en fellesressurs som det er lett å ta for gitt og det er lite kunnskap blant folk om menneskenes negative påvirkning av havet som økosystem. Det er nødvendig med en bevisstgjøring av viktigheten av marint vern. Fullt beskyttede marine verneområder ville bedre kunne vise forskjeller på artsmangfoldet innenfor og utenfor vernegrensene, og være en referanse for påvirkningen fra fiskeriene. Det ville kunne gi nyttig kunnskap til hjelp for framtidig forvaltning av havene.

En utfordring med å verne marine områder og tillate fiske i dem, er at verneområdene vil lokke til seg flere fiskere. Dette hendte i New Zealands andre marine verneområde, som ble etablert ved Poor Knights Island. Her tillot man fritidsfiske. Det resulterte i at fiskebestandene knakk sammen og lokalmiljøet og turistindustrien måtte be myndighetene om å forby alt fiske i verneområdet. Siden da, har alle 44 marine verneområder i New Zealand etablert forbud mot fiske. All forsøplingen i Saltstraumen, med tonn av fiskesnører, kroker og blysluker indikerer at tilsvarende overfiske også har skjedd her. En lignende løsning som man kom fram til på New Zealand kan være på sin plass også i Saltstraumen.

**Nord&NE** mener man bør man forby undervannsjakt på all bunnlevende fisk i verneområdet. Undervannsjakt bør kun være tillatt på pelagisk fisk som sei, sild og makrell. Alternativt sette en maksimumstørrelse for å unngå at det jaktes på velvoksne individ av bunnlevende fisk.

**Nord&NE** mener man bør få på plass overvåking av fiskebestandene i verneområdet. Firmaet sier de ser mindre stor torsk nå, og at det er urovekkende at bestandsutviklingen ikke overvåkes når det tillates høsting uten noen form for regulering.



**Einar Karlsen** ønsker et forbud mot fiske av steinbit, da denne er oppfisket av turister. Karlsen sier at på gamle plasser hvor det tidligere ble fisket uer, er plassene lagt øde pga. defekte og ulovlige garn. Disse burde fjernes snarest med undervannsfartøy.

**Fiskeridirektoratet** skriver at utfordringene knyttet til marin forsøpling er økende og arbeidet mot dette er et satsningsområde for Fiskeridirektoratet. For å sikre sunne og rene hav i fremtiden er det viktig å arbeide mot å stoppe, redusere og fjerne marin forsøpling. Fiskeridirektoratets ansvarsområde dekker forsøplingen som kommersielt fiskeri, fritidsfiske og akvakultur er kilde og årsak til. Fiskeredskaper som blir etterlatt eller mistet i sjøen kan drive spøkelsesfiske i lang tid. Det vil si at i tillegg til å bidra til forsøpling, fortsetter fisket i lang tid og resulterer i en skjult dødelighet av fisk og skalldyr. Yrkesfiskere rapporterer til Fiskeridirektoratet ved tapt redskap, og fritidsfiskere kan melde om tapt redskap i appen «Fritidsfiske».

**Forum for natur og friluftsliv i Nordland** informerer om at Saltstaumen er del av Saltstraumen og Skjerstadjorden IBA (International Bird Area). Ingen steder i Salten kan man oppleve alkefugler, havelle, ærfugl og havørn slik som i Saltstraumen. Det hekker også mange sjøfugler på øyer og holmer i området, inkludert ulike typer måker, rødnebbterne, ærfugl og siland. Om sommeren samles ender i tusentall for å skifte fjær (myte) i IBAet. De store mengdene mytende fugler om sommeren er sårbare for båttrafikk. Utenom dagens forbudssoner helt nært land er det ingen restriksjoner i IBAet. NOF Bodø utfører årlige tellinger av overvintrende sjøfugl. Tellingene viser stor nedgang i ærfuglbestanden fra 1980-tallet fram til i dag. Årene fra 2011 til og med 2019 observerte man en stor endring i talte ærfugl i Saltstraumen. Samtidig økte trafikken av hurtiggående fiskebåter (utleiebåter) og RIB radikalt. I 2021 var fuglene tilbake med flokker på i underkant av tusen ærfugler. Samtidig har det vært svært liten trafikk med RIB og hurtiggående fiskebåter. Dette understøttes i forskning. Småbåttrafikk skremmer ærfugl og forstyrrer både i myteperioden og under beiting. Det vises til at Bodø kommune har utarbeidet en forskrift med fartsbegrensning for fritidsfartøy, men at denne forskriften ikke har fartsregulering i selve Saltstraumen, da kommunen ikke har vurdert småbåt, rib og vannscooter som skadelig for det biologiske mangfoldet i Saltstraumen. Dette er FNF Nordland sterkt uenig i. Båttrafikken påvirker fuglelivet. Fuglelivet er en del av det marine økosystemet. FNF Nordland mener at det må lages ferdselsregler for fartøy, spesielt høst og vinterstid, da Saltstraumen marine verneområde er den viktigste overvintringsplassen for sjøfugl i regionen.

*Statsforvalterens merknad:*

*Vi tar innspillene om problemet med avslitte sluker og fiskesnører til etterretning. Vi vil i forvaltningsplanprosessen gjøre vurderinger hva vi kan gjøre for å bedre situasjonen. For å kunne iverksette riktige tiltak har vi behov for å få kartlagt omfanget av problemet. Vi har som prøveprosjekt engasjert Troll Systems AS til å kartlegge noen delområder av Saltstraumen med undervannsdroner.*

*Siden vernebestemmelsene for Saltstraumen marine verneområde ikke regulerer høsting etter havressursloven har vi ikke myndighet for å regulere fiske eller undervannsjakt etter steinbit eller andre fiskearter. Vi er i dialog med fiskeridirektoratet, som er myndighet etter havressursloven, om problemstillingen. Statsforvalteren har, i samråd med Fiskeridirektoratet, sendt en bestilling til Havforskningsinstituttet om mer kunnskap om steinbit og høstingen av den i Saltstraumen marine verneområde.*

*Sjøfugl omfattes heller ikke av vernebestemmelsene for Saltstraumen marine verneområde. Det samme gjelder ferdsel på sjø. Problemstillingen med fugl og båttrafikk må tas opp med kommunen, som er den som etter havne- og farvannsloven har myndighet til å regulere ferdsel med fritidsfartøy i kommunens sjøområde.*



*Det er åpenbart at et strengere vern ville vært positivt for både fiskebestander og sjøfugl. Det er imidlertid gjort politiske avveininger om at den nasjonale marine verneplanen, som Saltstraumen marine verneområde er en del av, skal være et mildt vern der tradisjonell bruk av sjøområdene ikke skal påvirkes av vernet. Tradisjonell bruk inkluderer kommersielt fiske og stort sett alle andre vanlige aktiviteter i sjø og langs kyst. Det marine vernet er hovedsakelig et vern mot irreversible tiltak som etablering av ulike typer anlegg, utfylling, byggevirksomhet, plassering av konstruksjoner på sjøbunnen, andre varige eller midlertidige innretninger, legging av rørledninger og kabler, konsentrerte forurensningstilførsler, mudring, uttak og deponering av masse, sprengning, boring, utslipp av kjølevann fra land og oppankring av andre ting en båter.*

### Bruk av området

**Fiskeridirektoratet** viser til at de er statlig sektormyndighet for fiskeri og akvakultur i Norge. Fiskeridirektoratet informerer om at fiskeri- og ressursområdene i området er kartlagt sammen med lokale fiskere, og er tilgjengelig på: <https://kart.fiskeridir.no/fiskeri>. Innenfor Saltstraumen marine verneområde i indre Saltfjorden er det registrert et rekefelt og to fiskefelt etter torsk, kveite, uer og breiflabb. Inne i Svefjorden er det registrert to fiskefelt, et nord i fjorden og et i Bunesbukta. På begge feltene fiskes det etter torsk, kveite, uer og breiflabb. Det er også registrert en låsettingsplass for sei i vest av verneområdet på Saltfjordsiden av verneområdet. På Saltfjordsiden av verneområdet ligger to fiskeplasser for passive redskap som overlapper med fiskeplasser for aktive redskap. Også her fiskes det etter torsk, kveite, uer og breiflabb. Også inne i Svefjorden overlappes de samme fiskeplassene for aktive redskap med fiskeplasser for passive redskap, og det fiskes etter de samme artene; torsk, kveite, uer og breiflabb. Det er også registrert et fiskefelt ved Laukeng hvor det fiskes etter torsk og sei. Det er ingen eksisterende akvakulturlokalteter i verneområdet. I Bodø kommunes gjeldende arealplan er det heller ikke avsatt arealer innenfor verneområdet til enbruks akvakultur. Det er et utstrakt tilbud for fritids- og turistfiske fra båt og fra land. Dette er svært populært, og brukes av både tilreisende og lokale.

Fiskeridirektoratet er høringspart og gir uttalelser i saker om tiltak i eller ved sjø. Fiskeridirektoratet viser til at forvaltningsmyndigheten kan etter søknad og dispensasjon til tiltak innenfor verneområdet, jf § 5 Spesifiserte dispensasjonsbestemmelser. Fiskeridirektoratet er særlig bekymret for den «bit for bit» utbygging som finner sted. Hver for seg kan tiltakene synes ubetydelige, men i sum kan de få store konsekvenser for miljø og ressurser langs kysten. Det er derfor viktig at kommunen og forvaltningsmyndigheten legger opp til en helhetlig politikk for omfang og lokalisering av blant annet småbåthavner i kommuneplansammenheng og forvaltningsplan.

*Statsforvalterens merknad:  
Vi tar Fiskeridirektoratets innspill til etterretning.*

**Anne-Sofie Vennemo** er grunneier ved Kvitberget. Vennemo viser til at mange turister bruker området, og foreslår at det blir etablert toalettfasiliteter ved p-plass ved Kvitberget.

*Statsforvalterens merknad:  
Dette er ikke innenfor ansvarsområdet til forvaltningen av det marine verneområdet. Vi vil imidlertid bringe innspillet videre til kommunen og fylkeskommunen når vi skal ha dialog med dem om Saltstraumen friluftsområde.*



**Einar Karlsen** har gårdsbruk som grenser til det marine verneområdet. Karlsen beskriver gårdens bruk som berører det marine verneområdet: Det er naust med båtstø, gangvei til flytebrygge og ankerfester for denne. Eiendommen har 2 laksnottsett, en på hver side av Bunesodden. Sildgarn til eget bruk på Kodvågen, samt plukke blåskjell. Frakte stein fra jordbruk til gammelt deponi på fjæra. Sand til eget bruk på gården.

*Statsforvalterens merknad:*

*Vi tar innspillet om bruk av området til etterretning og vil presisere lowverket vedrørende denne type bruk i forvaltningsplanen.*

### Forvaltning

**Astrid T. Olsen** viser til formålet med Saltstraumen marine verneområde og skriver at det er viktig at forvaltningsplanen beskriver tiltak for å legge til rette for overvåkning og forskning. Olsen etterlyser sterkere og strategisk formidling av verneverdiene gjennom bilder og film.

*Statsforvalterens merknad:*

*Vi vil ta vare på verneverdiene og beholde området uten større grad av påvirkning, sånn at området fortsatt kan tjene som referanseområde for forskning og overvåkning. Utover dette er det ikke verneområdeforvaltningens mandat å gjøre tiltak for å legge til rette for overvåkning og forskning. Det vil i forbindelse med forvaltningsplanen bli utredet besøksstrategier og behov for informasjonsmateriell.*

**Astrid T. Olsen** viser til økende kunnskap om økosystemer og tap av biologisk mangfold, og mener det i arbeidet med forvaltningsplanen må være anledning å diskutere med grunneiere om utvidelse av verneformålet til også å gjelde strender/ landområde.

*Statsforvalterens merknad:*

*Vernegrensen er satt til strandlinjen ved middel høyvann. Forvaltningsplanen har ikke anledning til å utvide verneområdet.*

**Astrid T. Olsen** viser til at økende besøk i området kan få store følger for verneområdet. Det må derfor vurderes om ulike aktiviteter kan kanaliseres til beste egnede område, gjerne i samarbeid med grunneierne. Evt kan grunneierne lage felles oppankringsplasser?

*Statsforvalterens merknad:*

*Det kan være aktuelt å legge til rette for å kanalisere aktiviteter i forvaltningsplanen, som for eksempel fiske fra land, ettersom dette utgjør en stor påvirkning av verneverdiene. Vernebestemmelsene regulerer ikke oppankring med båt. Det er vurdert at oppankring utgjør så liten påvirkning av verneverdier at det ikke har vært nødvendig med et forbud eller en spesifisert dispensasjonsbestemmelse for dette. Da er det ikke naturlig at forvaltningsmyndigheten tar initiativ til å lage felles oppankringsplasser.*

**Astrid T. Olsen** viser til at Havressurslovens formål er å sikre at fellesskapets ressurser bidrar til verdiskaping i kystbygder nær ressursene. Kan man skape en diskusjon om hva som bidrar til verdiskaping; fritt fiske eller formidling av Saltstraumens biologiske mangfold?

*Statsforvalterens merknad:*

*Dette er en viktig debatt, men vil ligge utenfor verneområdeforvaltningens mandat. Det vil mer være en debatt som hører hjemme i forskningsmiljøer og politiske fora.*



**Astrid T. Olsen** viser til at det pågår et arbeid i hele kommunen med tanke på reduserte utslipp til havet, og ivaretagelse av næringsressursene i kloakk. Det bør sjekkes ut om det er mulig å løfte saken inn i kommunal administrasjon for avklaring av lokale utslipp og framtidige planer.

*Statsforvalterens merknad:*

*Det er et prinsipp ved vern av nye områder at det skal være tillatt å drifte og vedlikeholde anlegg og innretninger som er etablert før vernet. Verneforskriften for Saltstraumen marine verneområde har derfor unntak fra vernebestemmelsene for drift av eksisterende kloakkanlegg. Her har kommunen ansvar for å følge gjeldende lovverk med rensekrav. Det er kun ved eventuell etablering av nye kloakkanlegg har vi anledning til å sette krav til driften.*

**Astrid T. Olsen** mener det bør settes krav til konsekvensanalyse og avbøtende tiltak i forbindelse med drift og vedlikehold av bruer og veifyllinger på fylkesvei 17 og fylkesvei 812.

*Statsforvalterens merknad:*

*Som nevnt ovenfor er det et prinsipp ved vern av nye områder at det skal være tillatt å drifte og vedlikeholde anlegg og innretninger som er etablert før vernet. Derfor er det i verneforskriften for Saltstraumen marine verneområde også unntak for drift og vedlikehold av bruer og veifyllinger på fylkesvei 17 og fylkesvei 812. Siden verneforskriften ikke regulerer driften og vedlikeholdet er det ikke hensiktsmessig å sette krav til konsekvensanalyse og avbøtende tiltak i forbindelse med dette. Større veiarbeider utover det som kan defineres som vedlikehold vil imidlertid kreve dispensasjon fra verneforskriften dersom de berører det marine verneområdet. Da vil behovet for konsekvensanalyse og avbøtende tiltak bli vurdert i søknadsbehandlingen for hvert tilfelle.*

**Astrid T. Olsen** viser til punkt 11 i den spesifiserte unntaksbestemmelsen der det framgår at vernet ikke er til hinder for drift og vedlikehold av eksisterende anlegg og innretninger, og foreslår at dersom disse er registrert bør det kanskje være en gjennomgang sammen med grunneiere.

*Statsforvalterens merknad:*

*Vi vurderer at vi har god oversikt over eksisterende anlegg i strandsonen i verneområdet gjennom tidsserier med ortofoto. Vi ser derfor ikke behov for en slik gjennomgang med grunneierne.*

Videre mener Astrid T. Olsen at det må opprettes et rådgivende utvalg for Saltstraumen marine verneområde med definert mandat og møteplan

*Statsforvalterens merknad:*

*Vi tar det med som tema som behandles i forvaltningsplanen.*

**Stig Skålbunes** skriver at ryddingen av strandsøppel i mange år utført av grunneiere og bygdefolk. De siste årene har også enkelte andre kommet inn. Forvaltningen bør sette av årlige midler til rydding av søppel innenfor det marine verneområdet, så kunne grunneierne sammen med grendelag/grendehusene gå sammen om å rydde fjæresøpla. Dette er både miljøskapende, folk blir mer miljøbevisste og arbeidet ville kunnet gitt en liten inntekt for grendelagene/grendehusene.





### *Statsforvalterens merknad:*

*Det var et godt og konstruktivt innspill, men rydding av strandsøppel er ikke en forvaltningsoppgave. Det finnes imidlertid ordninger for privatpersoner og lag som ønsker å bidra til å rydde opp i strandforsøplingen. IRIS Salten har en ordning der man kan hente gratis plastsekker til ryddingen på et av deres miljøtorg og avtale gratis henting av avfallet etter ryddingen. Alternativt kan man søke refusjonsordningen for håndtering av herreløst marint avfall i regi av "Hold Norge Rent".*

## Besøksforvaltning og informasjon

**Nord&NE** ønsker at det sikres god informasjon til alle som bruker Saltstraumen, sånn at de ulike aktivitetene som foregår der kan utføres trygt og at det er rom for alle. Nord&NE skriver at de av og til opplever at båtførere ikke respekterer dykkeflagget.

**Stig Skålbunes** skriver at det bør legges til rette for forskning og registrering av hva som finnes i området. Dette bør være lett tilgjengelig for allmenheten. I dag er det lokale dykkere som gir oss noen bilder av hva som finnes der nede. Igjen så gjør enkelte av dykkerne en kjempeinnsats.

**Nordland fylkeskommune** viser til Saltstraumens betydning som reiselivs- og friluftsområde og ber om at tilrettelegging for friluftsliv og fortsatt bruk av verneområdet hensyntas i det videre arbeidet. Området er særs viktig i reiselivssammenheng, og har et stort antall besøkende hvert år. Et viktig tema for planen bør derfor være besøksforvaltning eller å utarbeide besøksstrategier. Dette arbeide bør ses i sammenheng med lokalsamfunnets perspektiver for å sikre god forankring og bærekraftig forvaltning av områdene. Fylkeskommunen er derfor positiv til å inkludere både kommune og kommunedelsutvalg samt reiselivet til å delta i referansegruppen.

Reiselivsnæringen benytter i stor grad fellesskapets goder, som vakker natur og levende lokalsamfunn, i sin produksjon av attraktive opplevelser. På denne måten blir næringen nært knyttet til det lokalsamfunnet den foregår i. Besøksforvaltning betyr at man sikrer en bærekraftig utvikling som er innenfor grensene til det natur, landskap, miljø, lokalsamfunn og lokal kultur tåler, samtidig som det gir grunnlag for sunn næringsdrift og lokal verdiskaping.

### *Statsforvalterens merknad:*

*Statsforvalteren vil utarbeide en besøksstrategi i forbindelse med forvaltningsplanen som tar for seg behov for tilrettelegging og informasjon. Vi ser allerede nå at tematikken med sportsfiske fra land og mengdene med sluker og fiskesnører som slites av i straumen som et hovedtema for planen. Vi vil ta kommune, kommunedelsutvalg og reiseliv med på råd i dette arbeidet.*

## Generelt

**Stig Skålbunes** skriver at nå når forvaltningsplanen skal utarbeides må det tenkes på at det marine verneområdet ligger i en bykommune, er en turistmagnet og i årtusener har det bodd folk her som har drevet med forskjellige næringer. Det vil også i fremtiden være behov for sjøkabler, avløp m.m. Forvaltningsplanen bør ikke bli et problem/hinder for lokalbefolkningen. Den bør heller ikke være for omfattende, da lovverket finnes fra før.

### *Statsforvalterens merknad:*

*Det er verneforskriften som setter rammer for verneområdet. Forvaltningsplanen har som mål å informere hvordan verneforskriften skal forstås. På den måten vil forvaltningen bli mer forutsigbar for brukerne av verneområdet. Forvaltningsplanen vil ikke innføre nye regler for verneområdet.*



**Anne-Sofie Vennemo** ønsker at det i fremtiden skal være lov å bygge flytebrygge/brygge og etablere trygg fortøyningsplass for båt. Vennemo ønsker tillatelse til å flytte / bygge nytt naust høyere opp siden naust på nåværende plassering er utsatt for stormflo. Vennemo viser til at hun i dag har tillatelse til å hente skjellsand i fjæra til å vedlikeholde sti, og vil at denne tillatelsen forlenges.

*Statsforvalterens merknad:*

*I henhold til § 5.6 i verneforskriften kan det søkes dispensasjon fra verneforskriften til etablering av mindre flytebrygger (må også ha tillatelse fra kommunen etter plan- og bygningsloven). Naust som ligger på land berøres ikke av det marine verneområdet. Her må man søke kommunen om tillatelse etter plan- og bygningsloven. Vi vil behandle innspillet om skjellsand som en søknad om forlengelse av dispensasjonen og behandle denne.*

### Referansegruppe

**Saltstraumen kommunedelsutvalg** foreslår Magne Ossletten, som representant for kommunedelsutvalget og Herleif Løkås som representant for grunneierne.

**Bodø kommune** har kommet med innspill om at Ingvild Gabrielsen deltar i referansegruppen som kommunens representant.

**Bodø Sportsdykkeklubb** skriver at de er positive til å delta i en referansegruppe

**Torkild Bakken**, Førsteamanuensis ved NTNU Vitenskapsmuseet mener interessegruppa for Saltstraumen marine verneområde bør være representert i referansegruppa, og anbefaler å ta kontakt med Vebjørn Karlsen.

**Erling Svendsen** mener at referansegruppen bør ha minst en fagperson av typen Marinbiolog. Svendsen viser også til Vebjørn Karlsen, som har dykket og fotografert i området i over 40 år, som mulig kandidat.

**Interessegruppa for Saltstraumen marine verneområde** v/Vebjørn Karlsen tilbyr seg å kunne bidra i arbeidet med forvaltningsplanen.

**Astrid T. Olsen** forslår Borghild Vian som representant for næringslivet, Vebjørn Karlsen på grunn av stor kjennskap til det marine verneområdet og Mark John Costello, professor ved Nord Universitet, på grunn av global kunnskap om marine områder og økosystem.

**Nord&NE** skriver at Borghild Vian kan stille som representant i referansegruppen, enten som representant for reiselivsbransjen, som aktiv dykker eller som representant fra interessegruppa som står bak facebooksidan «Saltstraumen marine verneområde».

**FNF Nordland** foreslår Gisle Sæterhaug som representant i referansegruppa. I tillegg bør Norsk Ornitologisk Forening (NOF) v/ lokallaget i Bodø få en plass og foreslår Jan Wasmuth fra NOF Bodø. Alternativt bes det om at FNF Nordland har to plasser i referansegruppa, med Jan Wasmuth og Gisle Sæterhaug.

*Statsforvalterens merknad:*

*Vi har vurdert sammensetningen av referansegruppen ut ifra innspill og vårt behov for å ha en bredt sammensatt referansegruppe med lokal tilhørighet. Vi vil sende en invitasjon om deltakelse i*





## Fylkesmannen i Nordland

*referansegruppen til følgende: Ingvild Gabrielsen (Bodø kommune), Magne Ossletten (Saltstraumen kommunedelsutvalg), Herleif Løkås (grunneier), Borghild Vian (lokalt reiseliv), Gisle Sæterhaug (FNF Nordland) og Jan Gunnar Berg (Bodø Sportsdykkerklubb). I tillegg vil vi invitere med Silje Svendsen (Fiskeridirektoratet Nordland), Vebjørn Karlsen (Interesseforeningen for Saltstraumen) og Mark John Costello (Nord Universitet).*