



Fylkesmannen i
NORDLAND

- virker til Nordlands beste

+



Verneplan for skog – frivillig vern

Høring av forslag om vern av fire områder i tre kommuner i Nordland

Miljøvernavdelinga

Rapportnummer/år

Foto:

Forsidebilde: Ingvild Gabrielsen/Fylkesmannen i Nordland

Forord

Innholdsfortegnelse

Oppsummering	4
1 Innledning	4
2 Lovgrunnlag.....	5
3 Verneplanposessen	6
3.1 Generelt	6
3.2 Naturfaglige registreringer.....	7
3.3 Oppstart av verneplanarbeidet	7
3.4 Saksbehandling.....	9
3.5 Verneplanens omfang.....	10
3.6 Konsekvenser av verneforslagene	11
3.6.1 Skogbruk.....	11
3.6.2 Landbruk.....	11
3.6.3 Reindrift.....	11
3.6.4 Mineraluttak.....	12
3.7 Høring.....	12
4 Oversiktskart.....	14
5 Områdebeskrivelser med utkast til verneforskrift og kart.....	15
5.1 Etterseterbekken	15
5.1.1 Områdebeskrivelse	15
5.1.2 Forslag til verneforskrift	16
5.1.3 Kart.....	20
5.2 Utvidelse av Eidsvatnet naturreservat	21
5.2.1 Områdebeskrivelse	21
5.2.2 Forslag til verneforskrift	22
5.2.3 Kart.....	26

5.3	Ursvatnet naturreservat.....	27
5.3.1	Områdebeskrivelse	27
5.3.2	Forslag til verneforskrift	28
5.3.3	Kart.....	32
5.4	Oksbåslia naturreservat	33
5.4.1	Områdebeskrivelse	33
5.4.2	Forslag til verneforskrift	33
5.4.3	Kart.....	37

Oppsummering

St.meld. nr. 25 (2002-2003) ble frivillig vern trukket fram som en viktig strategi for det framtidige skogvernet i Norge. I St.meld. nr. 14 (2015-2016) sier Regjeringen at den vil videreføre det langsiktige arbeidet med skogvern og øke det frivillige skogvernet. Frivillig vern innebærer at skogeier tilbyr staten vern av egen skog. Formålet med vernet er å bevare forholdsvis urørte skogområder med særlig verdi for biologisk mangfold i form av naturtyper, økosystemer, arter og naturlige økologiske prosesser.

Denne rapporten er et høringsforslag som omfatter fire skogområder i Nordland. På bakgrunn av tilbud om frivillig vern og naturfaglige registreringer ble formell oppstart for arbeidet med vern kunngjort 10. mars 2017.

De foreslåtte områdene er: Etterseterbakken i Vefsn kommune (479 daa), Ursvatnet i Brønnøy kommune (7066 daa), utvidelse av Eidsvatnet naturreservat i Bindal kommune (ca. 3000 daa) og Oksbåslia i Bindal kommune (3352 daa). Dette utgjør i alt ca. 13897 daa. I Etterseterbekken og Eidsvatnet er ca. 2091 daa taksert som produktiv skog. Ursvatnet og Oksbåslia er foreløpig ikke taksert, men det vil bli gjort før tilrådning.

Alle er foreslått vernet som naturreservater (§ 37 i naturmangfoldloven). Dette innebærer et strengt vern med forbud mot hogst, fysiske inngrep og motorferdsel. Tradisjonelt friluftsliv, jakt, fiske og beite vil være tillatt. I høringsdokumentet inngår en områdebeskrivelse, utkast til verneforskrifter tilpasset hvert enkelt område og forslag til områdeavgrensing. Det er foreløpig ikke inngått avtale om frivillig vern for noen av områdene som går på høring. Det er likevel enighet om å sende alle områdene på høring. Fylkesmannen har ansvaret for den felles lokale og sentrale høringa. Høringsfristen er satt til 1. november 2017.

1 Innledning

Gjennom behandling av St.meld. nr. 25 (2002-2003) *Regjeringens miljøvernpolitikk og rikets miljøtilstand*, sluttet Stortinget seg til Regjeringens innstilling om en kraftig opptrapping av skogvernet i Norge. St.meld. nr. 25 trakk opp viktige prinsipper og satsingsområder for en opptrapping av skogvernet. Blant annet at et utvidet skogvern skulle følge de faglige anbefalingene fra en rapport fra NINA og Skogforsk, *Evalueringen av skogvernet i Norge*.

I St.meld. nr. 14 (2015-2016) *Natur for livet* sier Regjeringen at den vil videreføre det langsiktige arbeidet med skogvern og øke det frivillige skogvernet.

Frivillig vern innebærer at skogeier tilbyr staten vern av egen skog. Miljøvernmyndighetene vurderer tilbudet og iverksetter naturfaglige registreringer for å kartlegge verneverdier. Om det etter en slik registrering vil være aktuelt å fremme et verneforslag for det aktuelle arealet skal det gjennomføres forhandlinger med grunneier om avgrensing, verneforskrifter og økonomisk erstatning. Når staten og

grunneier er kommet til enighet om disse punktene, vil området gjennomgå vanlig saksbehandling i tråd med naturmangfoldloven.

Arealet vernet skog har økt de siste årene, men den totale andelen er fortsatt relativt lav. Ved siste vernevedtak i juni 2017 var litt over 3 % av den produktive skogen vernet i Norge. Totalt er ca. 4 % av all skog verna, og det nasjonale målet er vern av 10 % av all skog. Det er et nasjonalt miljømål at *«et representativt utvalg av naturtypene i skog skal vernes for kommende generasjoner»*. Vern av skog er også viktig for å nå flere av de øvrige miljømålene, herunder at *«utryddingen av truede arter i skog skal være stanset og status for arter i nedgang være forbedret innen 2020»* og at *«mangfold av naturtyper i skog skal tas vare på eller gjenopprettes innenfor sitt naturlige utbredingsområde, og slik at alle stedeagne arter forekommer i levedyktige bestander»*.

2 Lovgrunnlag

Vern av spesielle områder eller forekomster skjer i medhold av naturmangfoldloven. I loven er det gitt hjemmel for opprettelse av ulike vernekategorier. Generelle mål for områdevern følger av naturmangfoldlovens § 33.

Aktuell verneform for områder i denne verneplanen er naturreservat. Naturreservat er det strengeste vernet etter naturmangfoldloven. Vedtak om opprettelse av naturreservater treffes av Kongen i statsråd etter naturmangfoldloven § 37.

Som naturreservater kan vernes områder som

- inneholder truet, sjelden eller sårbar natur,
- representerer en bestemt type natur,
- på annen måte har særlig betydning for biologisk mangfold,
- utgjør en spesiell geologisk forekomst, eller
- har særlig naturvitenskapelig verdi

Som naturreservat kan også vernes et område som er egnet til å få verneverdier som nevnt over gjennom fri utvikling eller aktive gjenopprettingstiltak.

I et naturreservat må ingen foreta noe som forringer verneverdiene angitt i verneformålet. Et naturreservat kan totalfredes mot all virksomhet, tiltak og ferdsel.

Etter fylkesmannens vurdering tilfredsstiller de foreslåtte naturreservatene i denne høringa kravene i naturmangfoldloven § 37. Formålet med vernet er i hovedsak å bevare områder med en stor andel gammel naturskog med tilhørende naturmangfold i form av plante- og dyrearter, naturtyper og økosystemer. Alle områdene inneholder truet, sjelden eller sårbar natur. Områdene har også skogtyper som er representative for den regionen de ligger i. De har i tillegg en særlig

naturvitenskapelig verdi pga. forekomst av spesielle arter og/eller naturtyper. Vi viser for øvrig til de enkelte verneforslagene og formålene med disse.

I henhold til naturmangfoldloven § 7 skal de miljørettslige prinsippene i lovens §§ 8-12 legges til grunn som retningslinjer ved utøving av offentlig myndighet, og det skal fremgå av beslutningen hvordan disse prinsippene er tatt hensyn til og vektlagt i vurderingen av saken.

Etter § 8 i naturmangfoldloven skal offentlige beslutninger som berører naturmangfoldet så langt det er rimelig, bygge på vitenskapelig kunnskap om arters bestandssituasjon, naturtypers utbredelse og økologiske tilstand, samt effekten av påvirkninger. Kunnskapsgrunnlaget om naturverdiene i de foreslåtte verneområdene bygger på registreringer og kartlegginger utført og innhentet av konsulentfirmaer og enkeltpersoner med høy kompetanse innenfor fagfeltet. Noen registreringer er imidlertid gamle, og Ursvatnet og Oksbåslia blir kartlagt på nytt i 2017.

Foreslåtte verneforskrifter fastsetter restriksjoner for bruk som vil kunne få negative konsekvenser for verneverdier og verneformål. Dette vil gi områdene økt beskyttelse. Samtidig åpner forskriftene for en videreføring av enkelte aktiviteter. Dette er aktiviteter som ut fra dagens kunnskap vil ha liten eller ingen innvirkning på verneverdiene. Det er viktig at vernet ikke blir strengere enn det som er nødvendig for å ta vare på disse verneverdiene. Fylkesmannen mener de foreslåtte naturreservatene vil bidra på en positiv måte for å oppfylle forvaltningsmålene for naturtyper og økosystemer og arter, jf. naturmangfoldloven §§ 4 og 5.

Fylkesmannen vurderer å ha god kunnskap om de berørte artenes bestandssituasjon, naturtypenes utbredelse og områdenes økologiske tilstand, samt virkningene av verneforslagene på naturmangfoldet for Etterseterbekken og Eidsvatnet. I løpet av 2017 kartlegges Ursvatnet og Oksbåslia og da vil vi også ha god kunnskap om naturverdiene i disse områdene. Kravet om kunnskapsgrunnlaget i naturmangfoldloven § 8 vil bli oppfylt i løpet av 2017. Fylkesmannen anser risikoen for utilsiktede negative virkninger på naturmangfoldet ved et vernevedtak som liten. § 9 i naturmangfoldloven kommer derfor ikke til anvendelse.

Fylkesmannen mener vernetiltakene vil redusere den samlede belastningen på økosystemene verneforslagene representerer. På denne måten vil vernetiltaket ha en positiv virkning på økosystemene, jf. § 10 i naturmangfoldloven. Siden vernetiltaket etter Fylkesmannen sin vurdering ikke vil skade naturmangfoldet, kommer naturmangfoldloven § 11 ikke til anvendelse. Fylkesmannen kan på samme måte heller ikke se at naturmangfoldloven § 12 har relevans i sammenheng med vernetiltaket.

3 Verneplanposessen

3.1 Generelt

Opprettelse av verneområder etter naturmangfoldloven § 37 skal følge bestemmelser om saksbehandling i lovens §§ 41 til 43. Videre gir rundskriv T-3/99 fra Miljøverndepartementet (nå Klima- og miljødepartementet) retningslinjer for saksbehandlingen. Saksbehandlingsreglene skal sikre at verneforslagene blir grundig utredet, og at de som berøres og andre interesserte skal få

fremmet sine synspunkter. Fylkesmannen har i verneplanprosessen lagt vekt på samarbeid og dialog med grunneiere, rettighetshavere, organisasjoner og kommuner.

Vern av skog på privat grunn foregår nå hovedsakelig gjennom ordningen med frivillig vern. Dette innebærer at det er grunneier/rettighetshaver som fremmer et tilbud til vernemyndighetene om vern av et område. Fylkesmannen gir melding om aksept for tilbudet. Det gjennomføres naturfaglige registreringer av det tilbudte område for å klargjøre at området har naturfaglige kvaliteter som kvalifiserer for vern etter naturmangfoldloven. Etter at en slik dokumentasjon foreligger, gjennomføres forhandlinger mellom grunneier/rettighetshaver og staten, og det inngås en avtale som omfatter grenser, verneforskrifter og erstatning. Etter at det er inngått avtale eller mens forhandlingene pågår, starter de formelle verneprosessene etter naturmangfoldlovens bestemmelser.

Alle områdene i denne verneplanen er behandlet etter ordningen med frivillig vern.

Grunneiere, rettighetshavere, kommuner og andre skal gis anledning til å komme med merknader til et verneplanarbeid før et verneforslag utformes. Det er derfor tidligere meldt oppstart av påtenkt verneforslag etter naturmangfoldloven § 42. I henhold til § 43 i naturmangfoldloven, jf. forvaltningsloven § 37, skal et verneforslag sendes på høring. Høringsforslaget skal beskrive området forslaget omfatter, herunder avgrensning, verneformål og verneverdier, samt andre verdier enn naturverdier og de følgene forslaget antas å få.

Etter høring blir mottatte uttalelser oppsummert og vurdert, og eventuelle endringer av verneforslagene foretas. Fylkesmannen oversender deretter verneforslagene med sin tilråding til Miljødirektoratet. Direktoratet vurderer Fylkesmannens forslag, og oversender sin tilråding til Klima- og miljødepartementet. Vernevedtaket fattes ved kongelig resolusjon.

3.2 Naturfaglige registreringer

Den naturfaglige dokumentasjonen for verneplanen er hentet fra naturbase. Etterseterbekken ble kartlagt i 2009 i forbindelse med bekkekløftprosjektet. Arbeidet i dette prosjektet er utført av Norsk Institutt for naturforskning (NINA), BioFokus og Miljøfaglig utredning. Eidsvatnet ble kartlagt i 2016 av Biofokus i forbindelse med ordningen frivillig vern av skog. Ursvatnet ble kartlagt i forbindelse med verneplan for barskog i 1998. I området rundt Oksbåslia ble det gjort botaniske kartlegginger av Dahl i 1915. Ursvatnet og Oksbåslia har gamle data, og skal kartlegges på nytt i 2017. Det er imidlertid sterke indikasjoner på svært store naturverdier i både Ursvatnet og Oksbåslia.

3.3 Oppstart av verneplanarbeidet

Formell oppstart av verneplanarbeidet med kunngjøring av oppstartsmelding for de fire aktuelle områdene ble sendt ut 10. mars 2017. Det kom inn 14 innspill til oppstartsmeldinga: Bindal kommune, Brønnøy kalk AS, Brønnøy kommune, Direktoratet for mineralforvaltning, Forsvarsbygg, NJFF Nordland, Nordland fylkeskommune, Norsk bergverksindustri, Omya Hustadmarmor AS, Sametinget, Statens vegvesen, Statens kartverk, Statnett og Sør-Hålogaland HV-distrikt 14.

Statens vegvesen, Statnett, Sør-Hålogaland HV-distrikt 14 har ingen merknader til planarbeidet. Direktoratet for mineralforvaltning (DMF) har ingen merknader til vern av Oksbåslia, Eidsvatnet og Etterseterbekken. Statens vegvesen gjør oppmerksom på at det kan fremkomme merknader i den

videre planprosessen. Statnett viser til Helgelandskraft for uttalelser om regional og lokalnett. Nordland fylkeskommune er i utgangspunktet positiv til ordningen med frivillig vern av skog, men peker på at det er viktig at man gjennom prosessen sikrer at kommuner og andre berørte har tid til å gjennomføre interne prosesser og at brukerinteressene i området blir kartlagt.

Sametinget vil i forbindelse med høring vurdere behovet for konsultasjoner med Fylkesmannen og/eller Miljødirektoratet, og komme med detaljerte innspill til forskrifter. Sametinget ber om at Fylkesmannen i Nordland avklarar med berørte reinbeitedistrikt og eventuelle andre berørte samiske interesseorganisasjoner om behovet for konsultasjoner. Dersom Fylkesmannen kjører sentral og lokal høring samtidig, må Sametinget etter høringen er avsluttet få tilsendt uttalelsene fra samiske interesser, og bli gitt god tid til å uttale seg.

Fylkesmannen vil avklare behovet for konsultasjoner med berørte reinbeitedistrikt og eventuelle andre berørte samiske interesseorganisasjoner. Høringen og oppsummering vil gjennomføres etter gjeldende regler, også når det gjelder prosedyrene for gjennomføring av konsultasjon. Det vil være en felles lokal og sentral høring, og vi vil lage en egen oppsummering til Sametinget.

Nordland fylkeskommune peker på at Brønnøy kalk kan bli berørt av verneforslaget. Bindal kommune, Brønnøy kalk, Brønnøy kommune, Direktoratet for mineralforvaltning (DMF), Nordland fylkeskommune og Omya Hustadmarmor AS påpeker det er store forekomster av kalkspatmarmor i Vassbygda, som ligger nært området som er forslått for vern. Et verneområde ved Ursvatnet vil blokkere muligheten for uttransport av råstoff fra forekomstene i Vassbygda, det være seg enten til Brønnøy Kalk AS' eksisterende utskipningsanlegg ved Remman (Ursfjorden), eller til et nytt utskipningsanlegg ved Storegraven (Gravfjorden). I tillegg grenser det forslåtte verneområdet inn mot en av forekomstene (Mølnvatnet), og det er grunn til å tro at karbonatformasjonen strekker seg inn under deler av eiendommen. De ber Fylkesmannen om å ta hensyn til dette i det videre verneplanarbeidet med verneplanen. Nordland fylkeskommune peker på at undersøkelsene er i en tidlig fase og det er usikkert om forekomstene er teknisk-økonomisk drivverdige. De mener at et vern ikke må være til hinder for fremtidig utnyttelse av mineralressursene og ber om at det opprettes tett dialog med Brønnøy kalk for å finne gode løsninger i den videre prosessen. Brønnøy kalk ber også om et møte for å fremlegge mer detaljert informasjon.

Fylkesmannen tar innspillene til orientering og vil gjøre en avveining av ulike interesser etter høringen. Vi ser at det er store økonomiske interesser knyttet til uttak av kalkspatmarmor, men vil samtidig peke på at det er store verdier knyttet til sjelden og truet natur. Vi er åpen for å gjennomføre et møte med Brønnøy kalk i høringsperioden.

Brønnøy kommune påpeker at et grovt overslag over skogarealet viser at det er ca. 1 000 daa produktiv skog vest for fjellryggen ned fra Harangsfjellet og ca. 430 daa produktiv skog i Rognvalan øst for ryggen. Skogboniteten er middels og delvis høg. Det står mange tusen m³ gammel skog på eiendommen. Dersom det ikke blir vern er det behov for vegløsning for eiendommen.

Fylkesmannen tar opplysningene til orientering. Allskog vil gjennomføre ressurskartlegging av skogen på eiendommen.

Siden dette er en sak som har sitt utgangspunkt i frivillig vern, stiller NJFF Nordland seg positiv til at det fremmes forslag om vern av de omtalte områdene under forutsetning av at en eventuell verneforskrift ikke legger begrensninger på utøvelsen av jakt og fiske. «Gammelskog» er essensiell

for skogsfuglartene tiur, orrfugl og jerpe, og prinsipielt støtter vi tiltak som kan være med på å beholde artsmangfoldet og tilrettelegge for gode oppvekstområder for disse artene.

Statens kartverk gjør oppmerksom på at navna på naturreservatene skal meldes inn til kartverket for å registreres i Sentralt stedsnavnregister. Kartverket forutsetter at kartet over verneområda blir laget og presentert i samsvar med produktspesifikasjonen til Miljødirektoratet snarest mulig slik at kommunene kan ta hensyn til vernet i sine vedtak etter plan- og bygningslova.

Fylkesmannens kommentar: Kart og datasett skal utarbeides etter krav fra Miljødirektoratet og legges i naturbase etter vernevedtaket. Navn på naturreservatene meldes inn til Sentralt stedsnavnregister etter et eventuelt vedtak.

Norsk bergverksindustri mener at områdets geologi må kartlegges og tas med i beslutningsgrunnlaget før en eventuell vernebeslutning tas. De anbefaler en tett kontakt med Norges geologiske undersøkelse (NGU) som har store mengder data om geologiske forekomster i hele landet. Dette betyr at også geologiske ressurser som allerede var kjent på vernetidspunktet, men ikke funnet å ha betydning nok til å påvirke vernebeslutningen, på et senere tidspunkt kan øke i bruksverdi og nytte for samfunnet. Dette kan tilsi et behov for på et senere tidspunkt å revurdere/justere vernebeslutningen.

Fylkesmannen har med NGU sine berggrunnskart som en del av kunnskapsgrunnlag før beslutning om vern blir tatt. Et vern vil være en avveining mellom ulike ressurser, og formålet er å ta vare på naturverdiene. Bli verdiene av naturen funnet så store at et vern vedtas er det i utgangspunktet lite aktuelt å revidere vernet om en annen ressurs blir funnet drivverdig på et senere tidspunkt.

Forsvarsbygg ber om at det i verneforskriftene under de generelle unntakene fra forbudet mot motorferdsel blir tatt inn en bestemmelse om landing og start med forswarets luftfartøy.

Fylkesmannen viser til malen for verneforskrifter. Dette er en unntaksbestemmelse som vil bli tatt inn i alle verneforskriftene i denne verneplanen.

3.4 Saksbehandling

Prosessen mellom grunneier/rettighetshaver og Fylkesmannen framgår av tabellen nedenfor.

Tabell 1. Oversikt over prosessen.

Område	Tilbud	Naturfaglige registreringer	Aksept av tilbud	Status
Etterseterbekken	11.11.2016	Bekkekløfter 2009	21.11.2016	Forhandlinger pågår
Eidsvatnet	04.04.2016	Studentoppgave 1997 og verneplan for barskog 1989, kartlegging	12.04.2016	Forhandlinger pågår

		2016		
Ursvatnet	25.10.2016	Barskogvern 1991, kartlegges 2017	01.11.2016	Forhandlinger pågår
Oksbåslia	19.01.2017	Botaniske kartlegginger 1915, kartlegges 2017	23.01.2017	Forhandlinger pågår

Foreliggende forslag til verneområder er utarbeidet på bakgrunn av drøftinger og forhandlinger med grunneierne, øvrige mottatte innspill, bl.a. oppstartmelding, jf. over, og de naturfaglige registreringene. De berørte kommunene har fått melding om oppstart.

Det er utarbeidet egne verneforskrifter tilpasset hvert enkelt område.

I naturreservatene vil hele økosystemet bli fredet, det vil si alle planter og dyr og de økologiske prosessene i området. Alle inngrep i området vil i utgangspunktet være forbudt inkludert skogsdrift og motorferdsel. Beiting, jakt, fiske og sanking av bær og sopp vil fortsatt være tillatt. Verneforskriftene kan eventuelt tilpasses ytterligere etter høring. Det er derfor viktig at høringsinstansene ser på verneforskriften for det enkelte område.

Fylkesmannen i Nordland har ansvaret for denne felles lokale og sentrale høringa. Denne høringsprosessen vil gi alle aktuelle parter mulighet til å komme med sine synspunkter på det foreliggende utkastet til frivillig vern av skog. Alle uttalelser vil bli lagt ved saken helt til sluttbehandlingen i Regjeringen.

I etterkant av høringen kan Fylkesmannen gjøre eventuelle justeringer av verneforslagene på bakgrunn av høring. Deretter sender Fylkesmannen verneplanen med sin tilråding til Miljødirektoratet som så gir sin tilråding til Klima- og miljødepartementet (KLD). KLD gjennomgår direktoratets anbefaling og legger endelig forslag til verneplan fram for Regjeringen. Vernevedtak fattes som kongelig resolusjon i statsråd.

3.5 Verneplanens omfang

Gjennom dette dokumentet høres det på vern av i alt 13897 daa. For en mer detaljert oversikt viser vi til tabellen nedenfor. Verneverdien er angitt med stjerner, der * betyr lokalt verneverdig, ** betyr regionalt verneverdig, *** betyr nasjonalt verneverdig, **** betyr nasjonalt verneverdig og svært viktig.

Tabell 2. Områdeoversikt

Område	Kommune	Total areal (daa)	Areal produktiv skog (daa)	M.o.h.	Verneverdi
--------	---------	-------------------	----------------------------	--------	------------

Etterseterbekken	Vefsn	479	367	40-320	***
Eidsvatnet	Bindal	3000/22062	1724/5524	20-500	**/***
Ursvatnet	Brønnøy	7066	Ikke taksert	40-780	**
Oksbåslia	Bindal	3352	Ikke taksert	20-420	**/***

Figur 1 viser data for de foreslåtte områdene. For Eidsvatnet er tall for både utvidelse og totalareal for verneområdet oppgitt. For Oksbåslia er det ikke gjort naturfaglige registreringer, men Fylkesmannen vurderer at området har minst regional verdi på grunn av den kalkrike berggrunnen og tidlige kartlegginger.

3.6 Konsekvenser av verneforslagene

3.6.1 Skogbruk

Om lag 11200 daa av det tilbudte arealet er skogledd mark, og ca 6000 daa er karakterisert som produktiv skog (det vil si lav til svært høy bonitet i AR5). Et eventuelt vern vil føre til at det ikke kan drives skogbruk i områdene. Områdene er vanskelig tilgjengelig driftteknisk og en del av skogen i de foreslåtte verneområdene karakteriseres som lav bonitet eller impediment. I områdene med produktiv skog er det kartlagt noen naturtypelokaliteter med verdi A (svært viktig). Nesten halvparten av skogen (ca 3000 daa) med middels til svært høy bonitet ligger inne i en naturtypelokalitet med verdi A. Dette gjelder både for Etterseterbekken, Oksbåslia og utvidelsen av Eidsvatnet.

3.6.2 Landbruk

De foreslåtte naturreservatene brukes ikke til sauebeite av brukere som er organisert i beitelag. Det er imidlertid beitelag og uorganiserte brukere i umiddelbar nærhet av områdene, så områdene blir mest sannsynlig brukt fast eller sporadisk til beite. Beitebrukere vil ha behov for enkelte aktiviteter, for eksempel utsetting av saltslikkestein gjeting, gjerding mm.

Vi vurderer ikke at oppretting av de beskrevne naturreservatene vil endre på adkomsten til disse områdene. I forslag til forskrifter er det åpning for beiting og nødvendig motorferdsel for uttransport av syke og skadde bufe. Etter søknad kan det gis tillatelser til oppføring av gjerder og saltslikkestein, samt motorferdsel knytta til dette.

3.6.3 Reindrift

Alle de fire forslagene til naturreservater ligger innenfor Jillen-Njaarke reinbeitedistrikt. Jillen-Njaarke har et totalareal på 4162 km² og disponerer reinbeiter i følgende kommuner: Bindal, Sømna, Brønnøy, Vevelstad, Alstahaug, Vefsn, Grane, Hemnes og Hattfjelldal. Driftsenhetene i distriktet er fordelt på to siidaer (Vestre og Østre sitje). Områdene som er definert som vinterbeite i Jillen-Njaarke ligger i hovedsak langs fjord- og kystområdene fra Bindalsfjorden i sør til området vest for Digermulen i Vefsnfjorden i nord. Dette omfatter både Eidsvatnet, Ursvatnet og Oksbåslia naturreservat. Området hvor Etterseterbekken naturreservat ligger er definert som vårbeite.

Reinbeitedistriktet har til sammen et øvre reintall på 2200 dyr. I dag ligger det totale reintallet noe under dette. (1779 dyr i 2015)

I forslag til verneforskrifter for de fire verneområdene er det tatt inn bestemmelser som skal sikre reindriften både i formålet og i de spesifiserte unntaksbestemmelsene. Det er gjort unntak for bruk av snøskuter, og det kan etter søknad gis dispensasjon til bruk av annen motorisert ferdsel. Det kan også gis tillatelser til oppføring av gjerder og anlegg og uttak av bjørk.

Opprettingen av de fire naturreservatene vil sikre arealene mot nedbygging eller andre typer fysiske inngrep. En verneforskrift medføre noen reguleringer knyttet til motorferdsel og etablering av gjerder og anlegg. Verneforskriftene har imidlertid åpninger som gjør at det kan gis flerårige dispensasjoner, som ivaretar reindriftas behov.

Bruk av snøskuter er tillatt i reindrifta. Innleid personell skal medbringe skriftlig dokumentasjon på at de er engasjert av reieneier eller reinbeitedistrikt. SMS er godkjent som dokumentasjon ved mer kortvarige og akutte tilfeller.

En tilstrekkelig opplyst distriktsplan kan anses som en søknad om dispensasjon, uten at ytterligere søknad er nødvendig. Det er viktig at distriktsplanen er grundig og beskriver forhold som etter verneforskriften er søknadspliktig, for eksempel motorferdsel, oppsetting av gjerde mm. For at vernemyndigheten skal kunne bruke distriktsplanen som en søknad må den være konkret med tanke på hva som skal gjøres, hvor og når. Et eksempel er en beskrivelse av behovet for motorisert barmarkskjøring med tanke på tilkomsttraseer, områder med behov for gjeting/samling, antall kjøretøy og tid på året. Om ikke distriktsplanen gir nok informasjon, kreves supplerende opplysninger.

3.6.4 Mineraluttak

Det har kommet innspill til uttak av kalkspatmarmor i Vassbygda, og uttransport er ønsket gjennom det foreslåtte Ursvatnet naturreservat. Det er også grunn til å tro at lokaliteten ved Mølnvatnet strekker seg inn under deler av området som er foreslått vernet.

Et eventuelt vern vil stoppe etablering av dagbrudd for uttak av mineraler og nyetablering av vei gjennom naturreservatet. Verneforskriften vil ikke regulere underjordisk uttak av mineraler så lenge gruveinngangen er på utsiden av et eventuelt naturreservat. Om det søkes om vei og underjordisk drift som ikke berører et eventuelt naturreservat direkte, vil det behandles etter gjeldende saksbehandlingsregler, herunder naturmangfoldlovens § 49 som sier at hensynet til verneverdiene i et verneområde skal tillegges vekt ved avgjørelse om tillatelse gis eller ved utforming av vilkår.

Direktoratet for mineralforvaltning har identifisert to punkter som vanskeliggjør uttransport: det ene er mellom Mølnjønna og Gårdstjønna, det andre nordvest i det tilbudte området, ved Nordvatnet. Begge disse konfliktområdene er små og i utkanten av det foreslåtte verneområdet, og det bør være mulig å finne løsninger. Dette kan innebære justering av den foreslåtte grensen eller vurdering av alternative traseer. Det gjennomføres denne sommeren en kartlegging av naturverdiene i området, og resultatene fra denne kan være avgjørende for løsning.

3.7 Høring

Verneforslagene sendes med dette på høring. Alle som måtte ønske det, kan komme med innspill og merknader til forslagene. Fylkesmannen ber spesielt om synspunkter på følgende:

- Eventuelle konflikter med andre interesser. Vi ber om at eventuelle konflikter beskrives mest mulig konkret, for eksempel hvilken del av området det særlig er knyttet konflikt til, og hvilke justeringer av bestemmelser i verneforskriften som vil være nødvendig for å løse eller redusere konflikten.
- Avgrensning av de aktuelle områdene.
- Vi ber om synspunkter på verneforskriften og eventuelle merknader til spesielle forhold i det enkelte område. Også her ber vi om mest mulig konkrete opplysninger og forslag til mulige løsninger.
- Om det er behov for skjøtsel og tiltak, samt innspill til forvaltningen av områdene.
- Eventuelle feil i høringsutkastet.

Frist for å avgi uttalelse settes til **1. november 2017**.

Eventuelle uttalelser sendes:

Fylkesmannen i Nordland,

Miljøvernavdelingen,

Postboks 1405,

8002 Bodø

eller på e-post til: fmnopost@fylkesmannen.no med kopi til fmnormj@fylkesmannen.no.

4 Oversiktskart



5 Områdebeskrivelser med utkast til verneforskrift og kart

5.1 Etterseterbekken

Kommune: Vefsn

Verneverdi: ***

Areal: ca 479 daa

Berørte eigendommer (gnr/bnr): 15/3 og 15/9

5.1.1 Områdebeskrivelse

Lokaliteten ligger i Øydalen, et par kilometer sør for Mosjøen, på vestsida av Vefсна.

Etterseterbekken danner her ei markert kløft fra rett nedenfor Ettersetra og ned til kulturlandskapet ved der veien innover Øydalen krysser bekken. I nedre delen er en gråordominert flommarksskog tatt med, og nord for selve bekkekløfta er en grankalkskog på marmor tatt inn i avgrensningen.

Eldre granskog dominerer i det meste av området. Nede i kløfta dominerer høgstaude/storbregneskog og småbregne og lågurtskog. Den nordvendte sida er fuktigere, og litt fattigere enn den sørvendte. Ovenfor brekket i nord dominerer en mosaikk mellom kalkgranskog på marmor og blåbær-/småbregneskog. Helt i øst finnes det en velutviklet, delvis flompåvirket utforming av gråor-(hegge)skog.

Artsmangfoldet er ikke særlig rikt, men flere av de vanligst forekommende kontinuitetsbetingete lavartene i gammel granskog ble påvist, blant annet huldrelav, gubbeskjegg og langnål, alle med status NT i siste utgave av den nasjonale rødlista. I tillegg er den fuktighetskrevende, sårbare arten fossenever (VU) tidligere påvist i gråorskogen helt i øst. Granbendellav (VU) er en annen sårbar art, som også ble påvist på ei gammel gran i den fuktigste delen av kløfta. Innen andre økologiske grupper ble det kun spredt påvist arter av interesse. Et lite forbehold for mykhorrisasopp i marmorgranskogen må imidlertid gis. Denne gruppen bør undersøkes under gode forhold.

Naturverdier: Etterseterbekken er ei relativt liten, men velutviklet og rik bekkekløft.

Forvaltningsområdet som helhet har god variasjonsbredde gjennom at både kalkskog, bekkekløft med flere rike skogtyper, samt gråor-heggeskog er representert. Selv om skogstrukturen noen steder er preget av historisk sterk påvirkning, finnes en del gamle trær, samt at skogen for det meste er godt sjiktet. Dette gjør at området har potensial for gode dødvedkvaliteter på sikt. Det meste av gammelskogen er gran, men i de nedre deler finnes en del eldre gråor. Sammen med gråor finnes også innslag av noe selje, rogn og osp. Dette gjør at treslagvariasjonen må kunne betegnes som god. Den totale variasjonen av vegetasjonstyper er ikke veldig stor, men vegetasjonen er for det meste rik. Den topografiske variasjonen er vanligvis god i bekkekløfter. I dette tilfellet tilføres også variasjon gjennom det flate gråordominerte området helt nederst i avgrensningen, samt hylla med kalkskog nord for selve kløfta. Når det gjelder rikhetskriteriet scorer området høyt på grunn av dominans av rike skogtyper som lågurt- og høgstaudeskog, samt den noe uvanlige typen kalkgranskog på marmor. Det ble påvist 9 rødlista arter samt flere signalarter i avgrensninga. Dette tallet hadde trolig vært høyere dersom marmorgranskogen hadde blitt undersøkt for mykhorrisasopp

på høsten. Foreløpig vurderes artsmangfoldet som middels til høyt. Når det gjelder størrelse er området vurdert til to stjerner. Dette er trolig litt høyt dersom man ser på bekkekløfta isolert sett, men sammen med kalkskogen i nord og gråorskogen i øst blir arealet så stort av to stjerner kan forsvares. Arronderingen er relativt god, selv om man kunne ønske at lia i øst ikke hadde vært så påvirket av omliggende jordbrukslandskap.

Verneformål: Formålet med naturreservatet er å bevare en bekkekløft med gammel og artsrik skog med rike vegetasjonstyper som har stor verdi for bevaring av biologisk mangfold. Området har særlig verdi for biologisk mangfold i form av naturtyper, økosystemer, plante- og dyrearter og naturlige økologiske prosesser. Naturreservatet har en rik vegetasjon og et variert artsmangfold. I naturreservatet er det dominans av rike skogtyper som lågurt- og høgstaudeskog. Særlig er forekomsten kalkgranskog på marmor uvanlig og interessant. Det er en målsetting å la gammelskogen få utvikle seg fritt slik at verneverdiene knyttet til denne skogen blir større.

Andre interesser: En sti går gjennom området fra veien helt i sørøst og opp til Øyfjellgrotta omtrent midt i området. Denne stien er mye brukt, siden grotta er en mye besøkt attraksjon. Videre går det en sti fra grotta og vestover under Høglia til Ettersetra. Denne stien er mindre brukt og stedvis i ferd med å gro igjen. Området ligger innenfor Jillen-Njaarke reinbeitedistrikt og er definert som vårbeite for reindrifta.

Tekniske inngrep: Det er et lite hogstfelt i sør. Vegetasjonen er imidlertid rik og arealet er viktig som en del av Etterseterbekkens helhetlige bekkekløft. Skogstrukturen for øvrig er prega av historisk sterk påvirkning, noe som har resultert i relativt dårlig kontinuitet i dødved.

Planstatus: Det aller meste av området har status LNF - område med spredt boligbebyggelse i Vefsn kommunes arealplan. Det er også avsatt et lite område med status «fotgjengerstrøk» sørøst i det foreslåtte området.

5.1.2 Forslag til verneforskrift

Forskrift for vern av Etterseterbekken naturreservat i Vefsn kommune i Nordland fylke

Fastsatt ved kongelig resolusjon ... med hjemmel i lov 19. juni 2009 nr.100 om forvaltning av naturens mangfold (naturmangfoldloven) § 34, jf. § 37 og § 62. Fremmet av Klima- og miljødepartementet.

§ 1 Formål

Formålet med naturreservatet er å bevare en bekkekløft med gammel og artsrik skog med rike vegetasjonstyper som har stor verdi for bevaring av biologisk mangfold. Område har særlig verdi for biologisk mangfold i form av naturtyper, økosystemer, plante- og dyrearter og naturlige økologiske prosesser.

Naturreservatet domineres av rike skogtyper som lågurt- og høgstaudeskog. Særlig er forekomsten kalkgranskog på marmor uvanlig og interessant. Det er en målsetting å la gammelskogen få utvikle seg fritt slik at verneverdiene knyttet til denne skogen blir større.

Ivaretagelse av naturgrunnlaget innenfor naturreservatet er viktig for samisk kultur og næringsutnyttelse. Området skal kunne brukes til reindrift. Formålet omfatter også bevaring av det samiske naturgrunnlaget.

§ 2 Geografisk avgrensing

Naturreservatet berører gnr/bnr 15/3 og 15/9 i Vefsn kommune.

Naturreservatet dekker et totalareal på 479 dekar.

Grensene for naturreservatet går fram av kart datert Klima- og miljødepartementet...

De nøyaktige grensene for naturreservatet skal avmerkes i marka. Knekkpunktene skal koordinatfestes.

Verneforskriften med kart oppbevares i Vefsn kommune, hos Fylkesmannen i Nordland, i Miljødirektoratet og i Klima- og miljødepartementet.

§ 3 Vernebestemmelser

I naturreservatet må ingen foreta noe som forringer verneverdiene angitt i verneformålet.

I naturreservatet gjelder følgende vernebestemmelser:

- a) Vegetasjonen, herunder døde busker og trær, er vernet mot skade og ødeleggelse. Det er forbudt å fjerne planter og sopp (inkludert lav) eller deler av disse fra naturreservatet. Planting eller såing av trær og annen vegetasjon er forbudt.
- b) Dyrelivet, herunder reirplasser og hiområder, er vernet mot skade, ødeleggelse og unødig forstyrrelse. Utsetting av dyr er forbudt.
- c) Det må ikke iverksettes tiltak som kan endre naturmiljøet, som f.eks. oppføring av bygninger, anlegg, gjerder, andre varige eller midlertidige innretninger, parkering av campingvogner, brakker e.l., framføring av luftledninger, jordkabler, kloakkledninger, bygging av veier, drenering eller annen form for tørrlegging, uttak, oppfylling og lagring av masse, utføring av kloakk eller andre konsentrerte forurensningstilførsler, henleggelse av avfall, gjødsling, kalking eller bruk av kjemiske bekjempingsmidler. Forsøpling er forbudt. Oppstillingen av tiltak er ikke uttømmende.
- d) Bruk av naturreservatet til idrettsarrangementer eller andre større arrangementer er forbudt.

§ 4 Generelle unntak fra vernebestemmelsene

Vernebestemmelsene i § 3 annet ledd er ikke til hinder for:

- a) Sanking av bær og matsopp.
- b) Jakt, fangst og fiske i samsvar med gjeldende lovverk.
- c) Felling av store rovdyr i samsvar med gjeldende lovverk.
- d) Beiting.
- e) Bålbrenning med tørrkvist fra bakken eller medbrakt ved, i samsvar med gjeldende lovverk.
- f) Vedlikehold av eksisterende bygninger, veier og andre anlegg og innretninger i henhold til tilstand på vernetidspunktet.
- g) Merking, rydding, sikring og vedlikehold av eksisterende stier, løyper og gamle ferdselsveier.

- h) Skjæring av skohøy, uttak av ris til gammer og uttak av materialer til duodji (tradisjonell samisk husflid) og tradisjonelle samiske bruksgjenstander, herunder uttak av rikuler på bjørk. Bestemmelsene gjelder ikke skjæring eller uttak av plantearter som står på den til enhver tid gjeldende norske rødliste eller uttak av særegne vekstformer som rikuler på andre trær enn bjørk.

§ 5 Regulering av ferdsel

All ferdsel skal skje varsomt og ta hensyn til vegetasjon, dyreliv og kulturminner.

I naturreservatet gjelder følgende bestemmelser om ferdsel:

- a) Motorisert ferdsel til lands og til vanns er forbudt, herunder landing og start med luftfartøy.
- b) Bruk av sykkel og hest og kjerre samt ridning er tillatt på eksisterende traktorveger og stier avmerket i vernekartet.

§ 6 Generelle unntak fra ferdselsbestemmelsene

Ferdselsbestemmelsene i § 5 annet ledd er ikke til hinder for gjennomføring av militær operativ virksomhet og tiltak i forbindelse med ambulanse-, politi-, brannvern-, rednings og oppsynsvirksomhet, samt gjennomføring av skjøtsels- og forvaltningsoppgaver som er bestemt av forvaltningsmyndigheten. Unntaket gjelder ikke øvingsvirksomhet.

Ferdselsbestemmelsene i § 5 annet ledd er ikke til hinder for:

- a) Nødvendig motorferdsel i forbindelse med uttransport av syke og skadde bufe. Kjøretøy som benyttes skal være skånsomt mot markoverflaten. Det skal gis melding til ansvarlig oppsyn for verneområdet i forkant av kjøring.
- b) Nødvendig uttransport av felt elg og hjort med lett beltekjøretøy som ikke setter varige spor i terrenget.
- c) Nødvendig bruk av snøskuter på snødekt mark i forbindelse med reindrift. Leiekjørere for reineiere eller reindrifftsansvarlig må medbringe skriftlig dokumentasjon for avtale med oppdragsgiver.
- d) Landing og start med Forsvarets luftfartøy.

§ 7 Spesifiserte dispensasjonsbestemmelser

Forvaltningsmyndigheten kan etter søknad gi dispensasjon til:

- a) Avgrenset bruk av naturreservatet for aktiviteter nevnt i § 3 d.
- b) Istandsetting, vedlikehold og skjøtsel av kulturminner.
- c) Tiltak i forbindelse med forvaltning av vilt og fisk.
- d) Utsetting av saltstein
- e) Nødvendig bruk av lett terrengkjøretøy på barmark ved utøvelse av reindrift.
- f) Start og landing med helikopter i forbindelse med reindrift.
- g) Oppføring av gjerder og samleanlegg av midlertidig karakter i forbindelse med reindrift.
- h) Bruk av reservatet i miljøtilpasset reiselivsvirksomhet etter plan godkjent av forvaltningsmyndigheten.

- i) Reindriftens nødvendige uttak av bjørk til brensel og for vedlikehold av lovlig oppsatte reingjerder og annet reindriftsutstyr slik dette er beskrevet i forvaltningsplan.
- j) Nødvendig motorferdsel i forbindelse med tiltak nevnt i § 7 b og d.

For reindriften kan det gis flerårige tillatelser som koordineres med og tas inn i distriktsplan i henhold til reindriftsloven.

§ 8 Generelle dispensasjonsbestemmelser

Forvaltningsmyndigheten kan gjøre unntak fra forskriften dersom det ikke strider mot vernevedtakets formål og ikke kan påvirke verneverdiene nevneverdig, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesentlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig, jf. naturmangfoldloven § 48.

§ 9 Skjøtsel

Forvaltningsmyndigheten, eller den forvaltningsmyndigheten bestemmer, kan iverksette tiltak for å opprettholde eller oppnå den natur- eller kulturtilstand som er formålet med vernet, jf. naturmangfoldloven § 47.

§ 10 Forvaltningsplan

Det kan utarbeides forvaltningsplan med nærmere retningslinjer for forvaltning og skjøtsel av naturreservatet. Forvaltningsplanen kan inneholde nærmere retningslinjer for gjennomføring av skjøtsel.

§ 11 Forvaltningsmyndighet

Miljødirektoratet fastsetter hvem som skal ha forvaltningsmyndighet etter denne forskriften. Samiske interesser skal ivaretas i den forvaltningsordning som etableres.

§ 12 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft straks.

5.2 Utvidelse av Eidsvatnet naturreservat

Kommune: Bindal

Verneverdi: ***

Areal: ca 3000 daa utvidelse, 22062 daa totalt med eksisterende verneområde.

Berørte eigendommer (gnr/bnr): 78/1, 84/1 og 102/1.

5.2.1 Områdebeskrivelse

Området ligger nord i Bindal kommune og omfatter nedbørfeltet til Eidvatnet, øvre- og nedre Urdstjørna, samt et område østover på sørsida av Fjellvatnet mot Oterbogen. Området er svært variert med hensyn på eksposisjon, vegetasjonstyper og fuktighetsforhold. I vest domineres berggrunnen av bergarter som tonalitt og grandioritt. I midtre deler er det silimanitt-granat-glimmergneis med innslag av tynne marmorlinser, samt marmor som stedvis inneholder kalksilikatbånd. Helt mot øst er det granitt. Nederst mot strandlinjen til Fjellvatnet er det større parti med kalkspatmarmor.

Området byr på en relativt stor vegetasjonsvariasjon med god dekning av både rike og fattige vegetasjonstyper. Innenfor granskogen veksler vegetasjonen mellom ytterpunktene blåbærskog (fattig) og kalkskog (rikt). Storparten av arealet er relativt fattig, men det er også betydelig areal (rikere) lågurt-granskog, inkludert noe som (eventuelt) kan klassifiseres som lågurt-grankalkskog (VU). I strandsonen finnes bl.a. treløse parti med nakne marmorknauser og grunt jorddekte berg med fjell- og eng-lignende vegetasjon (=grunnlendt kalkmark). I nedre deler av den nordvendte lia bak Kjerringmarka er det stor dekning av rik boreal løvskog, fremst i form av "rik løvskog i rasmarker". Totalt sett er nok gran og bjørk de dominerende treslag. Selje, rogn og furu er også ganske vanlig og utbredt. Gråor og osp opptre mer beskjedent, og hegg kun sparsomt.

Tilleggsqualiteter som kommer med utvidelsen av vernet omfatter innslag av; i) lågurt-lyngfuruskog; ii) strand- og våtmarksmiljø både langs bredden av Fjellvatnet og tilknyttet myr, myrtjern og smale viker litt innenfor strandlinja; iii) forekomst av eldre (gran)skog med stabilt høy luftfuktighet som er vurdert som regnskog.

Naturverdier: De vekslende fysiske forholdene gir grunnlag for en svært variert vegetasjon. Området er artsrikt med gode forekomster av flere sjeldne og trua plantearter innen ulike grupper. Her er flere innslag av edelløvskog, kalkrik granskog og fragmenter av kalkrik furuskog. I utvidelsesområdet er i tillegg ganske store areal med gammel og rik boreal løvskog og flekker med grunnlendt kalkmark (med ganske eksklusivt artsinventar). Edelløvskogen har en typisk artsrik flora med blant annet myske, junkerbregne, lodneperikum, kranskonvall og korsved. I kalkrik granskog vokser blant annet mariskog og breiflangre. I kalkrik barskog veg nedre Urdstjørna er det funnet kalktelg og fjell-lok. Eidsvatnet er et av de aller viktigste områdene for boreal regnskog som er kjent på Helgelandskysten. Området har en rekke sjeldne og interessante lavararter: kastanjelav, gullprikklav, rotnål, huldrestry, gubbeskjegg, skorpefiltlav, kystkantlav, tyrikjuke, harekjuke, svartsonekjuke og flokestry.

Verneformål: Formålet med naturreservatet er å sikre et område med naturskog som har variert vegetasjon og en stor betydning for biologisk mangfold. Området har særlig verdi for biologisk

mangfold i form av naturtyper, økosystemer, plante- og dyrearter og naturlige økologiske prosesser. Naturreservatet er relativt stort og upåvirket og består hovedsakelig boreal regnskog med tilhørende rik lavflora, samt en relativt rik forekomst av vedboende sopp. Det inneholder flere sjeldne og trua plantearter. Det er en målsetning å la skogen få utvikle seg fritt slik at verneverdiene knytta til denne skogen blir større.

Andre interesser: Området er viktig for grunneier som driver utmarksnæring i form av utleie av fiske like utenfor og delvis innenfor området. Området er også en del av et større storviltområde. Like utenfor naturreservatet, på Eidet og Øvereidet, er det utleiehytter. Ved Urdstjørnbukta står det en gammel hytte/bu. Området er marginalt skogmessig og betyr lite for den totale avkastning av eiendommen. Området ligger innenfor Jillen-Njaarke reinbeitedistrikt og er definert som vinterbeite for reindrifta.

Tekniske inngrep: Skogen varierer en del i alder og struktur. Området er preget av dimensjonshogst rundt århundreskiftet. En del av utvidelsesområdet består av tett plantefelt/kulturskog av gran, som har en alder på anslagsvis 50 år. Stubber etter tidligere hogst opptrer frekvent i hele området, også utenfor dette brede kulturskogs-beltet. Dødvedelementer opptrer bare sparsomt innenfor barskogen, og kontinuiteten er generelt svak/brutt, men spredte eldre granlæger finnes i visse parti. Området er lite påvirket av nyere inngrep.

Planstatus: LNF-område.

5.2.2 Forslag til verneforskrift

Forskrift om vern av Eidsvatnet naturreservat i Bindal kommune i Nordland fylke

Fastsatt ved kongelig resolusjon med hjemmel i lov 19. juni 2009 nr.100 om forvaltning av naturens mangfold (naturmangfoldloven) § 34, jf. § 37 og § 62. Fremmet av Klima- og miljødepartementet.

§ 1 Formål

Formålet med naturreservatet er å sikre et område med naturskog som har variert vegetasjon og en stor betydning for biologisk mangfold. Området har særlig verdi for biologisk mangfold i form av naturtyper, økosystemer, plante- og dyrearter og naturlige økologiske prosesser.

Naturreservatet er relativt stort og upåvirket og består hovedsakelig boreal regnskog med tilhørende rik lavflora, samt en relativt rik forekomst av vedboende sopp. Det inneholder flere sjeldne og trua plantearter. Det er en målsetning å la skogen få utvikle seg fritt slik at verneverdiene knytta til denne skogen blir større.

Ivaretagelse av naturgrunnlaget innenfor naturreservatet er viktig for samisk kultur og næringsutnyttelse. Området skal kunne brukes til reindrift. Formålet omfatter også bevaring av det samiske naturgrunnlaget.

§ 2 Geografisk avgrensing

Naturreservatet berører følgende gnr/bnr i Bindal kommune: 78/1, 84/1 og 102/1.

Naturreservatet dekker et totalareal på 22 062 dekar.

Grensene for naturreservatet går fram av kart datert Klima- og Miljødepartementet...

De nøyaktige grensene for naturreservatet skal avmerkes i marka. Knekkpunktene skal koordinatfestes.

Verneforskriften med kart oppbevares i Bindal kommune, hos Fylkesmannen i Nordland fylke, i Miljødirektoratet og i Klima- og Miljødepartementet.

§ 3 Vernebestemmelser

I naturreservatet må ingen foreta noe som forringer verneverdiene angitt i verneformålet.

I naturreservatet gjelder følgende vernebestemmelser:

- a) Vegetasjonen, herunder døde busker og trær, er vernet mot skade og ødeleggelse. Det er forbudt å fjerne planter og sopp (inkludert lav) eller deler av disse fra naturreservatet. Planting eller såing av trær og annen vegetasjon er forbudt.
- b) Dyrelivet, herunder reirplasser og hiområder, er vernet mot skade, ødeleggelse og unødig forstyrrelse. Utsetting av dyr er forbudt.
- c) Det må ikke iverksettes tiltak som kan endre naturmiljøet, som f.eks. oppføring av bygninger, anlegg, gjerder, andre varige eller midlertidige innretninger, parkering av campingvogner, brakker e.l., framføring av luftledninger, jordkabler, kloakkledninger, bygging av veier, drenering eller annen form for tørrlegging, uttak, oppfylling og lagring av masse, utføring av kloakk eller andre konsentrerte forurensningstilførsler, henleggelse av avfall, gjødsling, kalking eller bruk av kjemiske bekjempingsmidler. Forsøpling er forbudt. Oppstillingen av tiltak er ikke uttømmende.
- d) Bruk av naturreservatet til idrettsarrangementer eller andre større arrangementer er forbudt.

§ 4 Generelle unntak fra vernebestemmelsene

Vernebestemmelsene i § 3 annet ledd er ikke til hinder for:

- a) Sanking av bær og matsopp.
- b) Jakt, fangst og fiske i samsvar med gjeldende lovverk.
- c) Felling av store rovdyr i samsvar med gjeldende lovverk.
- d) Beiting.
- e) Bålbrenning med tørrkvist fra bakken eller medbrakt ved, i samsvar med gjeldende lovverk.
- f) Vedlikehold av eksisterende bygning ved Urdstjørnbukta, i henhold til tilstand på vernetidspunktet.
- g) Vedlikehold av eksisterende stier, løyper og gamle ferdselsveier i henhold til tilstand på vernetidspunktet.
- h) Skjæring av skohøy, uttak av ris til gammer og uttak av materialer til duodji (tradisjonell samisk husflid) og tradisjonelle samiske bruksgjenstander, herunder uttak av rikuler på bjørk. Bestemmelsene gjelder ikke skjæring eller uttak av plantearter som står på den til enhver tid gjeldende norske rødliste eller uttak av særegne vekstformer som rikuler på andre trær enn bjørk.

§ 5 Regulering av ferdsel

All ferdsel skal skje varsomt og ta hensyn til vegetasjon, dyreliv og kulturminner.

I naturreservatet gjelder følgende bestemmelser om ferdsel:

- a) Motorisert ferdsel til lands og til vanns er forbudt, herunder landing og start med luftfartøy.
- b) Bruk av sykkel og hest og kjerre samt ridning er tillatt på eksisterende traktorveger og stier.

§ 6 Generelle unntak fra ferdselsbestemmelsene

Ferdselsbestemmelsene i § 5 annet ledd er ikke til hinder for gjennomføring av militær operativ virksomhet og tiltak i forbindelse med ambulanse-, politi-, brannvern-, rednings og oppsynsvirksomhet, samt gjennomføring av skjøtsels- og forvaltningsoppgaver som er bestemt av forvaltningsmyndigheten. Unntaket gjelder ikke øvingsvirksomhet.

Ferdselsbestemmelsene i § 5 annet ledd er ikke til hinder for:

- a) Nødvendig motorferdsel i forbindelse med uttransport av syke og skadde bufe. Kjøretøy som benyttes skal være skånsomt mot markoverflaten. Det skal gis melding til ansvarlig oppsyn for verneområdet i forkant av kjøring.
- b) Nødvendig uttransport av felt elg og hjort med lett beltekjøretøy som ikke setter varige spor i terrenget.
- c) Nødvendig bruk av snøskuter på snødekt mark i forbindelse med reindrift. Leiekjørere for reineiere eller reindrifftsansvarlig må medbringe skriftlig dokumentasjon for avtale med oppdragsgiver.
- d) Landing og start med Forsvarets luftfartøy.
- e) Motorferdsel med båt på Eidsvatnet.

§ 7 Spesifiserte dispensasjonsbestemmelser

Forvaltningsmyndigheten kan etter søknad gi dispensasjon til:

- a) Avgrenset bruk av naturreservatet for aktiviteter nevnt i § 3 d).
- b) Istandsetting, vedlikehold og skjøtsel av kulturminner.
- c) Tiltak i forbindelse med forvaltning av vilt og fisk.
- d) Utsetting av saltstein.
- e) Nødvendig motorferdsel i forbindelse med tiltak nevnt i § 4 f, og § 7 b, f, g og h.
- f) Oppsetting av gjerde i forbindelse med beiting.
- g) Restaurering og vedlikehold av eksisterende husvær ved Urdstjørbukta.
- h) Oppføring og vedlikehold av enkelt båthus, gapahuk, lavvo e.l. ved øvre og nedre Urdstjørna.
- i) Bruk av motorkjøretøy på vinterføre i forbindelse med utmarksnæring.
- j) Nødvendig bruk av lett terrengkjøretøy på barmark ved utøvelse av reindrift.
- k) Start og landing med helikopter i forbindelse med reindrift.
- l) Oppføring av gjerder og samleanlegg av midlertidig karakter i forbindelse med reindrift.
- m) Bruk av reservatet i miljøtilpasset reiselivsvirksomhet etter plan godkjent av forvaltningsmyndigheten.
- n) Reindriftenes nødvendige uttak av bjørk til brensel og for vedlikehold av lovlig oppsatte reingjerder og annet reindriftsutstyr slik dette er beskrevet i forvaltningsplan.

For reindriften kan det gis flerårige tillatelser som koordineres med og tas inn i distriktsplan i henhold til reindriftsloven.

§ 8 Generelle dispensasjonsbestemmelser

Forvaltningsmyndigheten kan gjøre unntak fra forskriften dersom det ikke strider mot vernevedtakets formål og ikke kan påvirke verneverdiene nevneverdig, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesentlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig, jf. naturmangfoldloven § 48.

§ 9 Skjøtsel

Forvaltningsmyndigheten, eller den forvaltningsmyndigheten bestemmer, kan iverksette tiltak for å opprettholde eller oppnå den natur- eller kulturtilstand som er formålet med vernet, jf. naturmangfoldloven § 47.

§ 10 Forvaltningsplan

Det kan utarbeides forvaltningsplan med nærmere retningslinjer for forvaltning og skjøtsel av naturreservatet. Forvaltningsplanen kan inneholde nærmere retningslinjer for gjennomføring av skjøtsel.

§ 11 Forvaltningsmyndighet

Miljødirektoratet fastsetter hvem som skal ha forvaltningsmyndighet etter denne forskriften. Samiske interesser skal ivaretas i den forvaltningsordning som etableres.

§ 12 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft straks.

5.2.3 Kart



5.3 Ursvatnet naturreservat

Kommune: Brønnøy

Verneverdi: **

Areal: ca 7066 daa

Berørte eigendommer (gnr/bnr): 5/1

5.3.1 Områdebeskrivelse

Lokaliteten ligger på sørsiden av Ursvatnet, som er det øverste vatnet i vassdraget som drenerer øst-nordøstover mot Sausvatnet og herfra videre ut i Velfjorden. Berggrunnen er i hovedsak næringsrik (glimmergneis, marmor, og amfibolitt) og gir grunnlag for en kravfull vegetasjon. Dominerende vegetasjonstype er høgstaudeskog, men det er også noe småbregne- og storbregneskog.

Naturverdier: Lokaliteten er fattig på arter karakteristiske for boreal regnskog. Gullprikklav er likevel påvist. Det er gjort funn av de gammelskogstilknyttede artene svartsonekjuka og duftskinn på granlæger. Lokaliteten har en frodig og høyproduktiv granskogvegetasjon dominert av bregner og urter. Det er store arealer med velutviklet kalkgranskog og kravfulle plantearter. Grana er til dels svært grovokst. Det er funnet gran med stammediameter på 51 cm i 6 meters høyde. Ved Ursvatnet er det både rike og fattige utforminger av gransumpskog. I øvre deler av området er det innslag av kalkbjørkeskog med en artsrik karplanteflora. Det er registrert en rekke kalkkrevende/varmekjære arter i lokaliteten, blant annet hassel, alm, korsved, rips, marisko, stortveblad og reinrose.

Verneformål: Å bevare og sikre et skogområde med alle dets arter og økologiske prosesser. Av spesielle kvaliteter må nevnes at området har frodig, velutviklet kalkgranskog og høyproduktiv/kravfull vegetasjon.

Andre interesser: Brønnøy Kalk har planlagt å utvinne kalk fra et område ved Vassbygda og mener et vern på eiendom 5/1 vil kunne blokkere muligheten for uttransport av råstoff fra kalkforekomstene ved Vassbygda. I tillegg grenser eiendommen inn mot en forekomst ved Mølnvatnet. Det er grunn til å tro at kalksparformasjonen strekker seg inn under deler av det forslått vernede området. I etterkant av høringsprosessen vil vi se på muligheter for å imøtekomme disse ønskene gjennom justering av grensen eller eventuelt verneforskriften.

Området ligger innenfor Jillen-Njaarke reinbeitedistrikt og er definert som vinterbeite for reindrifta.

I lokaliteten er det både kultur- og naturhistoriske minnesmerker, blant annet gamle, godt bevarte bjørnehi.

Tekniske inngrep: Eldre spor etter plukkhogst forekommer i store deler av området, men høy produksjon og rask nedbrytning gjør at skogstrukturen ikke er særlig påvirket av dette.

Planstatus: LNF B-område- ikke åpna for annen bygg- og anleggsvirksomhet enn det som inngår i stedbunden næring.

5.3.2 Forslag til verneforskrift

Forskrift for vern av Ursvatnet naturreservat i Brønnøy kommune i Nordland fylke

Fastsatt ved kongelig resolusjon ... med hjemmel i lov 19. juni 2009 nr.100 om forvaltning av naturens mangfold (naturmangfoldloven) § 34, jf. § 37 og § 62. Fremmet av Klima- og miljødepartementet.

§ 1 Formål

Formålet med naturreservatet er å bevare område med frodig, velutviklet kalkgranskog med kravfulle vegetasjonstyper. Området har særlig verdi for biologisk mangfold i form av naturtyper, økosystemer, plante- og dyrearter og naturlige økologiske prosesser.

Naturreservatet har en rik vegetasjon, et variert artsmangfold og både innslag av varmekjære arter og arter tilknyttet gammelskog. Det er en målsetting å la gammelskogen få utvikle seg fritt slik at verneverdiene knyttet til denne skogen blir større.

Ivaretagelse av naturgrunnet innenfor naturreservatet er viktig for samisk kultur og næringsutnyttelse. Området skal kunne brukes til reindrift. Formålet omfatter også bevaring av det samiske naturgrunnet.

§ 2 Geografisk avgrensning

Naturreservatet berører følgende gnr/bnr i Brønnøy kommune: 5/1

Naturreservatet dekker et totalareal på 7066 dekar.

Grensene for naturreservatet går fram av kart datert Klima- og miljødepartementet...

De nøyaktige grensene for naturreservatet skal avmerkes i marka. Knekkpunktene skal koordinatfestes.

Verneforskriften med kart oppbevares i Vefsn kommune, hos Fylkesmannen i Nordland, i Miljødirektoratet og i Klima- og miljødepartementet.

§ 3 Vernebestemmelser

I naturreservatet må ingen foreta noe som forringer verneverdiene angitt i verneformålet.

I naturreservatet gjelder følgende vernebestemmelser:

- a) Vegetasjonen, herunder døde busker og trær, er vernet mot skade og ødeleggelse. Det er forbudt å fjerne planter og sopp (inkludert lav) eller deler av disse fra naturreservatet. Planting eller såing av trær og annen vegetasjon er forbudt.
- b) Dyrelivet, herunder reirplasser og hiområder, er vernet mot skade, ødeleggelse og unødig forstyrrelse. Utsetting av dyr er forbudt.
- c) Det må ikke iverksettes tiltak som kan endre naturmiljøet, som f.eks. oppføring av bygninger, anlegg, gjerder, andre varige eller midlertidige innretninger, parkering av campingvogner, brakker e.l., framføring av luftledninger, jordkabler, kloakkledninger, bygging av veier, drenering eller annen form for tørrlegging, uttak, oppfylling og lagring av masse,

utføring av kloakk eller andre konsentrerte forurensningstilførsler, henleggelse av avfall, gjødsling, kalking eller bruk av kjemiske bekjempingsmidler. Forsøpling er forbudt. Opplistingen av tiltak er ikke uttømmende.

- d) Bruk av naturreservatet til idrettsarrangementer eller andre større arrangementer er forbudt.

§ 4 Generelle unntak fra vernebestemmelsene

Vernebestemmelsene i § 3 annet ledd er ikke til hinder for:

- a) Sanking av bær og matsopp.
- b) Jakt, fangst og fiske i samsvar med gjeldende lovverk.
- c) Felling av store rovdyr i samsvar med gjeldende lovverk.
- d) Beiting.
- e) Bålbrenning med tørrkvist fra bakken eller medbrakt ved, i samsvar med gjeldende lovverk.
- f) Vedlikehold av eksisterende bygninger, veier og andre anlegg og innretninger i henhold til tilstand på vernetidspunktet.
- g) Merking, rydding, sikring og vedlikehold av eksisterende stier, løyper og gamle ferdselsveier.
- h) Skjæring av skohøy, uttak av ris til gammer og uttak av materialer til duodji (tradisjonell samisk husflid) og tradisjonelle samiske bruksgjenstander, herunder uttak av rikuler på bjørk. Bestemmelsene gjelder ikke skjæring eller uttak av plantearter som står på den til enhver tid gjeldende norske rødliste eller uttak av særegne vekstformer som rikuler på andre trær enn bjørk.

§ 5 Regulering av ferdsel

All ferdsel skal skje varsomt og ta hensyn til vegetasjon, dyreliv og kulturminner.

I naturreservatet gjelder følgende bestemmelser om ferdsel:

- a) Motorisert ferdsel til lands og til vanns er forbudt, herunder landing og start med luftfartøy.
- b) Bruk av sykkel og hest og kjerre samt ridning på eksisterende traktorveger og stier avmerket i vernekartet.

§ 6 Generelle unntak fra ferdselsbestemmelsene

Ferdselsbestemmelsene i § 5 annet ledd er ikke til hinder for gjennomføring av militær operativ virksomhet og tiltak i forbindelse med ambulanse-, politi-, brannvern-, rednings og oppsynsvirksomhet, samt gjennomføring av skjøtsels- og forvaltningsoppgaver som er bestemt av forvaltningsmyndigheten. Unntaket gjelder ikke øvingsvirksomhet.

Ferdselsbestemmelsene i § 5 annet ledd er ikke til hinder for:

- a) Nødvendig motorferdsel i forbindelse med uttransport av syke og skadde bufe. Kjøretøy som benyttes skal være skånsomt mot markoverflaten. Det skal gis melding til ansvarlig oppsyn for verneområdet i forkant av kjøring.
- b) Nødvendig uttransport av felt elg og hjort med lett beltekjøretøy som ikke setter varige spor i terrenget.

- c) Nødvendig bruk av snøskuter på snødekt mark i forbindelse med reindrift. Leiekjørere for reineiere eller reindrifftsansvarlig må medbringe skriftlig dokumentasjon for avtale med oppdragsgiver.
- d) Landing og start med Forsvarets luftfartøy.

§ 7 Spesifiserte dispensasjonsbestemmelser

Forvaltningsmyndigheten kan etter søknad gi dispensasjon til:

- a) Avgrenset bruk av naturreservatet for aktiviteter nevnt i § 3 d))
- b) Istandsetting, vedlikehold og skjøtsel av kulturminner.
- c) Tiltak i forbindelse med forvaltning av vilt og fisk.
- d) Utsetting av saltstein
- e) Nødvendig bruk av lett terrengkjøretøy på barmark ved utøvelse av reindrift.
- f) Start og landing med helikopter i forbindelse med reindrift.
- g) Oppføring av gjerder og samleanlegg av midlertidig karakter i forbindelse med reindrift.
- h) Bruk av reservatet i miljøtilpasset reiselivsvirksomhet etter plan godkjent av forvaltningsmyndigheten.
- i) Reindriftenes nødvendige uttak av bjørk til brensel og for vedlikehold av lovlig oppsatte reingjerder og annet reindrifftsutstyr slik dette er beskrevet i forvaltningsplan.
- j) Nødvendig motorferdsel i forbindelse med tiltak nevnt i § 7 b og c

For reindriften kan det gis flerårige tillatelser som koordineres med og tas inn i distriktsplan i henhold til reindrifftsloven.

§ 8 Generelle dispensasjonsbestemmelser

Forvaltningsmyndigheten kan gjøre unntak fra forskriften dersom det ikke strider mot vernevedtakets formål og ikke kan påvirke verneverdiene nevneverdig, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesentlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig, jf. naturmangfoldloven § 48.

§ 9 Skjøtsel

Forvaltningsmyndigheten, eller den forvaltningsmyndigheten bestemmer, kan iverksette tiltak for å opprettholde eller oppnå den natur- eller kulturtilstand som er formålet med vernet, jf. naturmangfoldloven § 47.

§ 10 Forvaltningsplan

Det kan utarbeides forvaltningsplan med nærmere retningslinjer for forvaltning og skjøtsel av naturreservatet. Forvaltningsplanen kan inneholde nærmere retningslinjer for gjennomføring av skjøtsel.

§ 11 Forvaltningsmyndighet

Miljødirektoratet fastsetter hvem som skal ha forvaltningsmyndighet etter denne forskriften. Samiske interesser skal ivaretas i den forvaltningsordning som etableres.

§ 12 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft straks.

5.3.3 Kart



5.4 Oksbåslia naturreservat

Kommune: Bindal

Verneverdi: Ikke kartlagt

Areal: ca 3352 daa

Berørte eigendommer (gnr/bnr): 88/1

5.4.1 Områdebeskrivelse

Lokaliteten er ei bratt li på nordsida av Tosenfjorden, ved grensa til Brønnøy kommune. Hele nordsida av Tosenfjorden er meget varm og har derfor generelt en meget rik flora. Berggrunnen består for det meste av marmor.

Naturverdier: Nordlandsasal som vokser her er en rødlistet art, og er også endemisk for Bindal. Foruten nordlandsasal er det andre interessante arter som murburkne, kalktelg, devergmispel, kanelrose og sølvasal. Rognasal er også registrert i lokaliteten.

Verneformål: Formålet med naturreservatet er å bevare ei varm, sørvendt li med svært rik flora. Området har stor verdi for biologisk mangfold i form av naturtyper, økosystemer, plante- og dyrearter og naturlige økologiske prosesser. Av spesielle verdier kan nordlandsasal, murburkne og kalktelg nevnes.

Andre interesser: Området ligger innenfor Jillen-Njaarke reinbeitedistrikt og er definert som vinterbeite for reindrifta.

Tekniske inngrep: Ingen tekniske inngrep.

Planstatus: LNF-område.

5.4.2 Forslag til verneforskrift

Forskrift for vern av Oksbåslia naturreservat i Bindal kommune i Nordland fylke

Fastsatt ved kongelig resolusjon ... med hjemmel i lov 19. juni 2009 nr.100 om forvaltning av naturens mangfold (naturmangfoldloven) § 34, jf. § 37 og § 62. Fremmet av Klima- og miljødepartementet.

§ 1 Formål

Formålet med naturreservatet er å bevare ei varm, sørvendt li med svært rik flora. Området har stor verdi for biologisk mangfold i form av naturtyper, økosystemer, plante- og dyrearter og naturlige økologiske prosesser. Av spesielle verdier kan nordlandsasal, murburkne og kalktelg nevnes.

Det er en målsetting å la gammelskogen få utvikle seg fritt slik at verneverdiene knyttet til denne skogen blir større.

Ivaretagelse av naturgrunnlaget innenfor naturreservatet er viktig for samisk kultur og næringsutnyttelse. Området skal kunne brukes til reindrift. Formålet omfatter også bevaring av det samiske naturgrunnlaget.

§ 2 Geografisk avgrensing

Naturreservatet berører gnr/bnr 38/1 i Bindal kommune.

Naturreservatet dekker et totalareal på 3352 dekar.

Grensene for naturreservatet går fram av kart datert Klima- og miljødepartementet...

De nøyaktige grensene for naturreservatet skal avmerkes i marka. Knekkpunktene skal koordinatfestes.

Verneforskriften med kart oppbevares i Bindal kommune, hos Fylkesmannen i Nordland, i Miljødirektoratet og i Klima- og miljødepartementet.

§ 3 Vernebestemmelser

I naturreservatet må ingen foreta noe som forringer verneverdiene angitt i verneformålet.

I naturreservatet gjelder følgende vernebestemmelser:

- a) Vegetasjonen, herunder døde busker og trær, er vernet mot skade og ødeleggelse. Det er forbudt å fjerne planter og sopp (inkludert lav) eller deler av disse fra naturreservatet. Planting eller såing av trær og annen vegetasjon er forbudt.
- b) Dyrelivet, herunder reirplasser og hiområder, er vernet mot skade, ødeleggelse og unødig forstyrrelse. Utsetting av dyr er forbudt.
- c) Det må ikke iverksettes tiltak som kan endre naturmiljøet, som f.eks. oppføring av bygninger, anlegg, gjerder, andre varige eller midlertidige innretninger, parkering av campingvogner, brakker e.l., framføring av luftledninger, jordkabler, kloakkledninger, bygging av veier, drenering eller annen form for tørrlegging, uttak, oppfylling og lagring av masse, utføring av kloakk eller andre konsentrerte forurensningstilførsler, henleggelse av avfall, gjødsling, kalking eller bruk av kjemiske bekjempingsmidler. Forsøpling er forbudt. Oppstillingen av tiltak er ikke uttømmende.
- d) Bruk av naturreservatet til idrettsarrangementer eller andre større arrangementer er forbudt.

§ 4 Generelle unntak fra vernebestemmelsene

Vernebestemmelsene i § 3 annet ledd er ikke til hinder for:

- a) Sanking av bær og matsopp.
- b) Jakt, fangst og fiske i samsvar med gjeldende lovverk.
- c) Felling av store rovdyr i samsvar med gjeldende lovverk.
- d) Beiting.
- e) Bålbrenning med tørrkvist fra bakken eller medbrakt ved, i samsvar med gjeldende lovverk.
- f) Vedlikehold av eksisterende bygninger, veier og andre anlegg og innretninger i henhold til tilstand på vernetidspunktet.
- g) Merking, rydding, sikring og vedlikehold av eksisterende stier, løyper og gamle ferdselsveier.

- h) Skjæring av skohøy, uttak av ris til gammer og uttak av materialer til duodji (tradisjonell samisk husflid) og tradisjonelle samiske bruksgjenstander, herunder uttak av rikuler på bjørk. Bestemmelsene gjelder ikke skjæring eller uttak av plantearter som står på den til enhver tid gjeldende norske rødliste eller uttak av særegne vekstformer som rikuler på andre trær enn bjørk.

§ 5 Regulering av ferdsel

All ferdsel skal skje varsomt og ta hensyn til vegetasjon, dyreliv og kulturminner.

I naturreservatet gjelder følgende bestemmelser om ferdsel:

- a) Motorisert ferdsel til lands og til vanns er forbudt, herunder landing og start med luftfartøy.

§ 6 Generelle unntak fra ferdselsbestemmelsene

Ferdselsbestemmelsene i § 5 annet ledd er ikke til hinder for gjennomføring av militær operativ virksomhet og tiltak i forbindelse med ambulanse-, politi-, brannvern-, rednings og oppsynsvirksomhet, samt gjennomføring av skjøtsels- og forvaltningsoppgaver som er bestemt av forvaltningsmyndigheten. Unntaket gjelder ikke øvingsvirksomhet.

Ferdselsbestemmelsene i § 5 annet ledd er ikke til hinder for:

- a) Nødvendig motorferdsel i forbindelse med uttransport av syke og skadde bufe. Kjøretøy som benyttes skal være skånsomt mot markoverflaten. Det skal gis melding til ansvarlig oppsyn for verneområdet i forkant av kjøring.
- b) Nødvendig uttransport av felt elg og hjort med lett beltekjøretøy som ikke setter varige spor i terrenget.
- c) Nødvendig bruk av snøskuter på snødekt mark i forbindelse med reindrift. Leiekjørere for reineiere eller reindriftsansvarlig må medbringe skriftlig dokumentasjon for avtale med oppdragsgiver.
- d) Landing og start med Forsvarets luftfartøy.

§ 7 Spesifiserte dispensasjonsbestemmelser

Forvaltningsmyndigheten kan etter søknad gi dispensasjon til:

- a) Avgrenset bruk av naturreservatet for aktiviteter nevnt i § 3 d))
- b) Istandsetting, vedlikehold og skjøtsel av kulturminner.
- c) Tiltak i forbindelse med forvaltning av vilt og fisk.
- d) Utsetting av saltstein
- e) Nødvendig bruk av lett terrengkjøretøy på barmark ved utøvelse av reindrift.
- f) Start og landing med helikopter i forbindelse med reindrift.
- g) Oppføring av gjerder og samleanlegg av midlertidig karakter i forbindelse med reindrift.
- h) Bruk av reservatet i miljøtilpasset reiselivsvirksomhet etter plan godkjent av forvaltningsmyndigheten.
- i) Reindriftenes nødvendige uttak av bjørk til brensel og for vedlikehold av lovlig oppsatte reingjerder og annet reindriftsutstyr slik dette er beskrevet i forvaltningsplan.

- j) Nødvendig motorferdsel i forbindelse med tiltak nevnt i § 7 b og d

For reindriften kan det gis flerårige tillatelser som koordineres med og tas inn i distriktsplan i henhold til reindriftsloven.

§ 8 Generelle dispensasjonsbestemmelser

Forvaltningsmyndigheten kan gjøre unntak fra forskriften dersom det ikke strider mot vernevedtakets formål og ikke kan påvirke verneverdiene nevneverdig, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesentlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig, i samsvar med naturmangfoldloven § 48.

§ 9 Skjøtsel

Forvaltningsmyndigheten, eller den forvaltningsmyndigheten bestemmer, kan iverksette tiltak for å opprettholde eller oppnå den natur- eller kulturtilstand som er formålet med vernet, i samsvar med naturmangfoldloven § 47.

§ 10 Forvaltningsplan

Det kan utarbeides forvaltningsplan med nærmere retningslinjer for forvaltning og skjøtsel av naturreservatet. Forvaltningsplanen kan inneholde nærmere retningslinjer for gjennomføring av skjøtsel. Samiske interesser skal ivaretas i den forvaltningsordning som etableres.

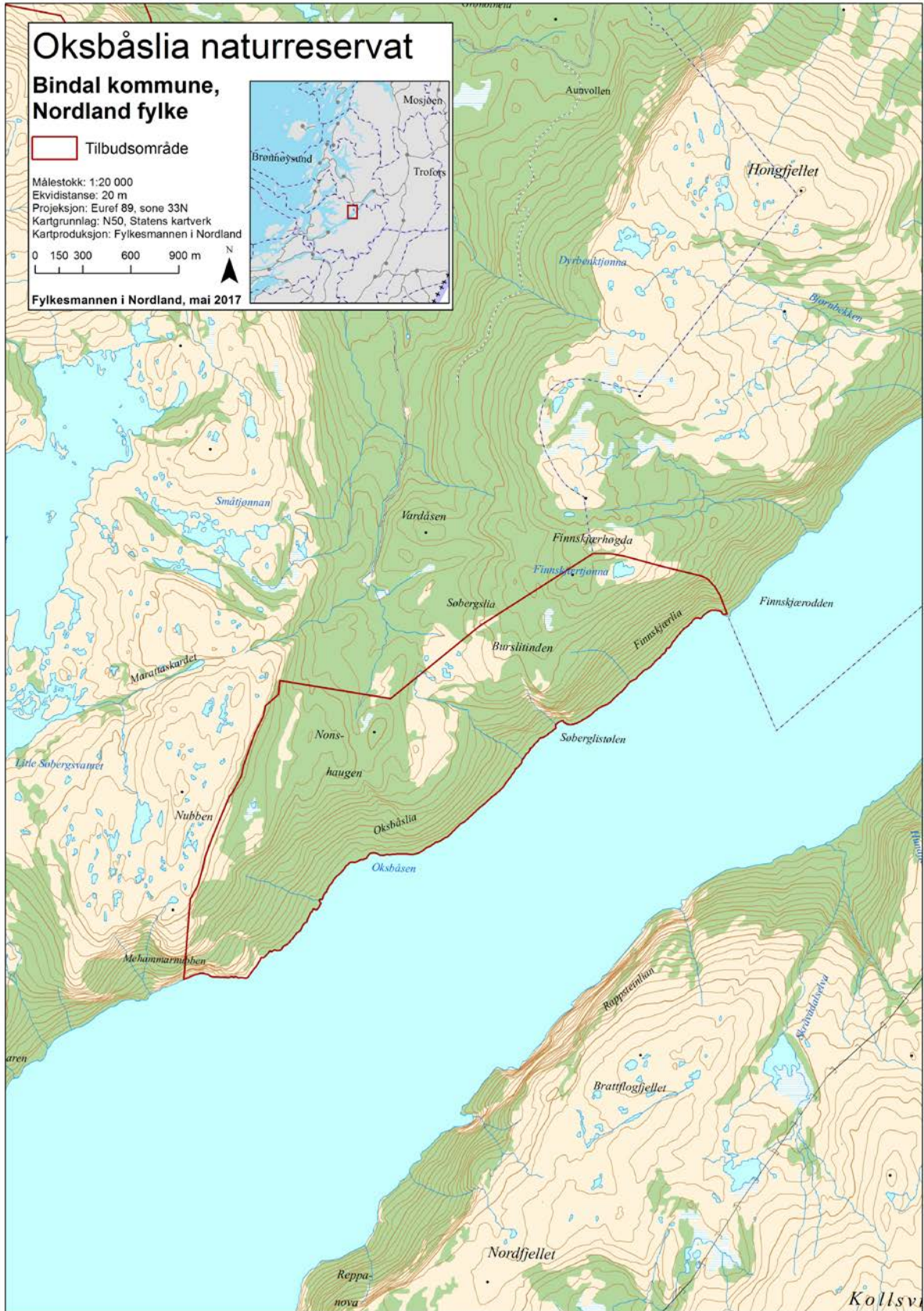
§ 11 Forvaltningsmyndighet

Miljødirektoratet fastsetter hvem som skal ha forvaltningsmyndighet etter denne forskriften.

§ 12 Ikrafttredelse

Denne forskriften trer i kraft straks.

5.4.3 Kart





Statens hus

Moloveien 10

tlf: 75 53 15 00 || fax: 75 52 09 77

fmnopost@fylkesmannen.no

www.fmno.no



ISBN nummer:

www.twitter.com/FMNordland || www.facebook.com/FylkesmannenNO