



Nasjonalparkstyret
for Forollhogna

Møteinnkalling

Utvalg: Nasjonalparkstyret for Forollhogna
Møtested: Malmplassen, Tolga kommune
Dato: 14.02.2023
Tidspunkt: 10:00

Eventuelt forfall må meldes snarest til nasjonalparkforvalter. Vararepresentanter møter etter nærmere beskjed.

Møteprogram

Kl. 09:30. Kaffe/te og noe å bite i.

Kl 10:00 Oppstart møte

Sak 4/2023 - Norum Fossum fra Plankontoret deltar i forbindelse med oppdatering av forvaltningsplaner.

Kl. 12:00 Lunsj

Kl. 12:30 Fortsetter møte

Orientering fra forvalterne.

Sak 7/2023 - Under eventuelt blir det orientert om arbeidet med besøkssenter i Forollhogna.

Kl. 15:00 Møteslutt og hjemreise

Vel møtt!

På vegne av sekretæriatet

Hans Bull
nasjonalparkforvalter

Sakslise

Utvalgs-saksnr.	Sakstittel	Lukket	Arkiv-saksnr.
ST 1/2023	Godkjenning av møteinnkalling og sakliste, og valg av styremedlem til godkjenning av protokoll		
ST 2/2023	Referatsaker		
RS 1/2023	Arbeidsutvalget for nasjonalparkstyret for Forollhogna - møteinnkalling med saksdokumenter - Teams-møte 31.januar kl. 13.00-15.00		2023/1653
RS 2/2023	Arbeidsutvalget for nasjonalparkstyret for Forollhogna - utsending av møteprotokoll 31.01.2023		2023/1653
RS 3/2023	Forollhogna nasjonalpark - spørsmål om bruk av hest for riding og kløv - Erik Ness		2023/317
RS 4/2023	Nasjonalparkstyret for Forollhogna - regulering av ferdsel og andre aktiviteter i eksisterende verneområder		2022/12557
RS 5/2023	Høringsuttalelse - kulturhistoriske landskap av nasjonal interesse i Hedmark		2022/11663
RS 6/2023	Nasjonalparkstyret for Forollhogna - høring - regional plan for samfunnstrygghet - Innlandet fylkeskommune		2022/12619
RS 7/2023	Nasjonalparkstyret for Forollhogna - anmodning om rapportering antall anmeldelser til politiet i 2022	X	2022/12943
RS 8/2023	Endelig utgave av forvaltningsplan for rovvilt og samfunn i region 5 - Rovviltnemnda i region 5 – Hedmark		2021/12535
RS 9/2023	Forollhogna – melding om oppstart av revidering for rovvilt og samfunn i region 6 Midt-Norge		2022/11128
ST 3/2023	Delegerte saker		
DS 1/2023	Innvilget – Forollhogna nasjonalpark – bruk av snøscooter for frakt av ved og materiale til Øggdalsbua Holtålen		2022/12577
ST 4/2023	Revisjon av forvaltningsplanene for verneområdene i Forollhogna – oppdatering av prosjektplan		2019/6064
ST 5/2023	Forollhogna nasjonalpark – restaurering av demning ved nedre Grønli tjønna – Kvikne fjellstyre		2022/12314
ST 6/2023	Tildeling av midler for drift og tiltak i verneområde i Forollhogna – post 1420.21 og 1420.31 – 2023		2022/11218
ST 7/2023	Eventuelt		

ST 1/2023 Godkjenning av møteinnkalling og sakliste, og valg av styremedlem til godkjenning av protokoll

ST 2/2023 Referatsaker



Nasjonalparkstyret
for Forollhogna

Møteinnkalling

Utvalg: **Arbeidsutvalg for nasjonalparkstyret Forollhogna**
Møtested: Teams-møte
Dato: 31.01.2023
Tidspunkt: 13:00 – 15:00

Det vil bli gitt orientering om status på arbeidet med revisjonen av forvaltings-planene for verneområdene i Forollhogna.

Vel møtt til nettmøte!

25. januar 2023

Sara Kristiane Eide
Nasjonalparkforvalter

Hans Bull
Nasjonalparkforvalter

Saksliste

Utvalgs- saksnr.	Sakstittel	Lukket	Arkiv- saksnr.
ST 1/2023	Forollhogna nasjonalpark – Søknad om byggetiltak på bu ved Langtjønnan 403/1/9, Midtre Gauldal – Singsås fjellstyre		2022/11932
ST 2/2023	Forollhogna nasjonalpark – søknad om dispensasjon for motorferdsel med snøscooter til hytte ved Nordre Langtjønnan GID 250/1, Rennebu kommune		2022/12956
ST 3/2023	Forollhogna nasjonalpark – uttalelse på løypetrasé gjennom villreinområde i randsonen til nasjonalparken – Rennebu kommune		2023/682



Saksfremlegg

Arkivsaksnr: 2022/11932

Saksbehandler: Sara Kristiane Eide

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Arbeidsutvalg for nasjonalparkstyret Forollhogna	1/2023	31.01.2023

Forollhogna nasjonalpark - Søknad om byggetiltak på bu ved Langtjønnan 403/1/9, Midtre Gauldal - Singsås fjellstyre

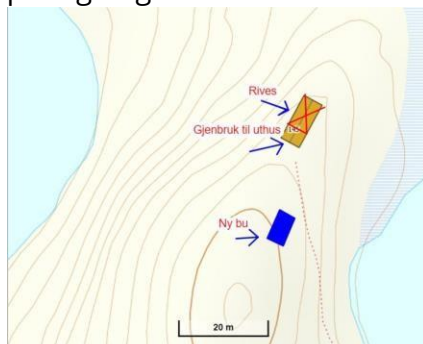
Forvalters innstilling:

Med hjemmel i naturmangfoldlovens (NML) § 48 – første ledd, jf. verneforskrift for Forollhogna nasjonalpark § 4, gir Nasjonalparkstyret for Forollhogna v/ arbeidsutvalget, Singsås Fjellstyre tillatelse til oppføring av ny bu på ny tomt ved Langtjønnan, og rivning av deler av eksisterende bu.

Det gis også tillatelse for bruk av snøscooter for transport av materiale og utstyr i byggeperioden.

Vilkår

1. Ny bu kan oppføres inntil 28,4 m²-BYA, og skal erstatte deler av gamle bua som skal rives.
2. Av den gamle bua, kan resterende bygg inntil 14,8 m²-BYA bestå og restaureres for uthus. Uthuset skal være et bygg for oppbevaring av ved, utstyr og utedo.
3. Totalt tillates det et samlet areal inntil 40,4 m²- BYA for ny bu og uthus.
4. Ny bu og uthus skal ha en enkel og nøktern utforming med farge som ikke virker fremtredende i landskapet. Dører og omramming av dører og vinduer skal ha samme farge som bu og uthus. Byggene skal utformes slik vedlagte byggetegninger viser, og tegningen er en del av vedtaket (vedlegg 2 og 3).
5. Ny bu skal plasseres på ny tomt om lag 16 m sør-øst for dagens bu slik det er vist på tegningen.



6. Delen av gammelbua som ikke skal nyttes til uthus skal rives når den nye bua er klar til å tas i bruk, som skissert i tegning.
7. Det skal holdes ryddig på byggeplassen slik at ikke bygningsavfall ligger skjemmende rundt bua eller blåser utover. Rivningsmaterialer som er ubehandlet/rent trevirke, kan benyttes som ved. Øvrige materialer som ikke kan gjenbrukes, skal tas i retur og leveres på godkjent avfallsmottak. Brenning av avfall er ikke tillatt.
8. Etter at den gamle bua er revet, skal den gamle tomta forberedes slik at stedegen vegetasjon raskt kan etablere seg.
9. Bruk av snøscooter skal være i tilknytning til nødvendig transport av materialer, utstyr og arbeidsfolk i forbindelse med byggearbeidet, og samordnes for å begrense den motoriserte ferdselen. All scootertransport skal skje før 15.april, med hensyn til villrein. Det skal føres egen kjørebok for denne transporten.
10. Både transport og byggearbeid skal skje skånsomt av hensyn til naturmiljø, terreng og vegetasjon, og det skal utvises særlig hensyn til dyrelivet og villrein spesielt.
11. Tillatelsen gjelder i 3 år fra vedtaksdato.
12. Arbeidsutvalget ber om en kort rapport med bilder når byggetiltaket er avsluttet

Begrunnelse

Saken behandles av Arbeidsutvalget i tråd med delegeringsreglementet pkt. 4.4.1, vedtatt av nasjonalparkstyret 15.06.2020.

Arbeidsutvalget vurderer tillatelsen til byggetiltaket ikke å være i strid med verneformålet eller at det vil påvirke verneverdiene nevneverdig. Forvaltningsplanen for Forollhogna nasjonalpark gir føringer for byggetiltak, og bl.a. åpnes det for å kunne tillate rivning og oppføring av buer med samme mål som eksisterende buer. Tiltaket vurderes ikke å forårsake mer presedens enn forvaltningsplanen tilsier.

Ettersom tiltaket ikke er i strid med vernets formål eller påvirker verneverdiene nevneverdig, vurderes det å kunne gi dispensasjon etter NML § 48 – første ledd.

Annet lovverk

Grunneiers tillatelse må også innhentes før tiltaket iverksettes.

Klagerett

Vedtaket kan påklages av en part eller annen med rettslig klageinteresse, jf. Forvaltningslovens § 28. Frist for klage er tre uker fra vedtaket er mottatt. Klagen stilles Miljødirektoratet, men sendes til Nasjonalparkstyret for Forollhogna.

Saksdokumenter (følger saken)

Vedlegg

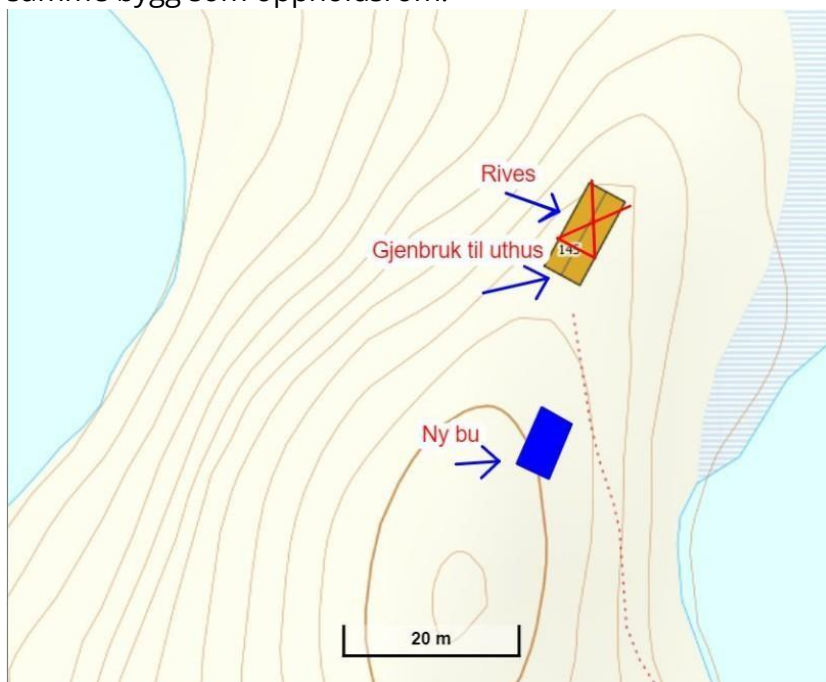
- 1 **Søknad om restaurering -erstatning av bu ved Langtjønnan. 2022.docx**
- 2 **Fasade mot øst og sør.pdf**
- 3 **Fasade mot vest og nord.pdf**
- 4 **Innvendig.PNG**

Saksopplysninger

Søknaden

Viser til søknad av 11.11.2022 fra Singsås fjellstyre v/ Ståle Solem, og telefonsamtale den 05.01.2023, om utskiftning av Langtjønnbua (Gnr/Bnr/Fnr. 403/1/9) i Nekkådalen statsallmenning. Det er et ønske om å bytte ut den gamle bua med en ny bu med målene: 3,7m x 7,7m (28,4 m²-BYA), bruksareal på ca. 25,3 m². Bua ønskes oppføres 16 m sør-øst for dagens bu (figur 1), og dør plassert på østveggen (Vedlegg 2 og 3). Med døra plassert mot øst på langvegg vil denne veggen trolig bli fri for snø, og større deler av hytta få god tørk i større deler av året. Dette er av stor betydning for å unngå råte og unødig vedlikehold.

Den nye tomten har fast grunn og vil gi enkelt feste for stødig fundamentering. Plasseringen ble valgt ut under befaring med SNO. Grunnen til at uthus har en viss avstand fra hytten er med tanke på sikkerhet ved brann. Slik at uthus kan nyttes som nødly om hytta brenner. Og motsatt, om ved, gass eller annet som lagres i uthus tar fyr, så berger hytta. I tillegg så har det med trivsel og gjøre at hus med utedo ikke er i samme bygg som oppholdsrom.



Figur 1: Tegning av planlagt plassering av ny bu og uthus.

Fasaden på den nye bua blir lik den gamle bua som står der i dag. Det eneste unntaket er at vindu som i dag er på nord-vest vegg, blir plassert på nordvegg på den nye bua. Det vil bli gjort litt endringer innvendig: noe endret gang/kjøkkenløsning for å kunne berge med et ildsted og samtidig ha noe gang som vindfang for støvler, spade, vaskebøtte ol. (vedlegg 4).

Den gamle bua vil tjene som brakke for snekkere, samt lager for verktøy og materiell mens byggingen pågår. Deretter vil den nordre delen av bua rives. Søndre del av den gamle bua er i god nok befatning til å kunne gjenbrukes til vedbu/do, kun ved tekking av tak og innsetting av dør mot øst. Buas bruksareal er ca. 12m² som tilsvarer 14,8 m²-BYA. Ny dør på uthuset settes inn mot øst. Ovn og noe annet inventar tas med over i nybua.

Rent materiale fra revet bu vil kappes til ved, og resten av materiellet som ikke kan gjenbrukes tas med i retur til bygda for gjenvinning/ destruksjon.

Oppføringen ønskes gjennomført i løpet av mars/april 2023.

Andre saksopplysninger

Nasjonalparkstyret har tidligere behandlet flere søknader om uthus, tilbygg, riving og oppføring/erstatning av buer i fjellet hvor det er gitt tillatelser.

Følgende saker er sammenlignbare med søknaden fra Singsås fjellstyre om byggetiltak på Langtjønnbua:

- NP-sak 5/2021: ny Hundåtjønnbu (24,7 m²) med uthus på ny tomt, gjennomført i 2022.
- NP-sak 4/2021: ny gjeterbu (24,7 m²) med uthus (12 m²). Uthus restaurert fra resterende gammelbu, gjennomført i 2022.
- NP-sak 14/2019: ny Halstjønnbu (26 m²) i 2019, gjennomført i 2020.
- NP-sak 15/2019: riving av gammelt tilbygg og oppføring av nytt tilbygg (4,2 m²) på Gjeterbua til og nytt uthus (7,5m²) totalt 27m² BYA ved Sandfjellet i 2019, (ikke utført, ny søknad om riving og oppføring av ny bu foreligger til behandling i nasjonalparkstyret)
- NP-sak 33/2018: nytt uthus (12 m²).
- AU-sak 8/2015: riving og oppsetting av nytt uthus (7 m²) med do og vedplass ved Håkkårabb-bua, utført.

Søknaden er ikke blitt sendt til Villreinnemnda for Forollhogna for uttalelse, men nemnda har tidligere uttalt seg slik til sammenlignbare saker:

Nemndas vurdering og tilråding

Nemnda ser nytte av tilbudet med åpne buer i fjellet, men ser også at disse tiltak vil innebære oppgraderinger som kan gi økt bruk og generere ny ferdsel. Nemnda aksepterer at buer rives og bygges opp att til samme størrelse og funksjon, men frarår at det gis tillatelse til ombygging som øker kapasitet og bruk. Byggearbeider og transport bør ikke tillates etter 15. april for å ta hensyn til kalvingstida.

Hjemmelsgrunnlag

Delegering

Direktoratet for naturforvaltning har 03.04.2005 delegert forvaltningsmyndighet for Forollhogna nasjonalpark til Nasjonalparkstyret for Forollhogna.

Nasjonalparkstyret for Forollhogna har den 15.06.2020 delegert til forvalter mulighet for å behandle saker i tråd med verneforskriftens generelle dispensasjonsbestemmelser, forvaltningsplanens retningslinjer og etablert forvaltningspraksis. Alle dispensasjoner skal vurderes etter NML §§ 8-12.

Verneformål

Formålet med opprettelsen av Forollhogna nasjonalpark er:

- å bevare et stort, sammenhengende og i det vesentlige urørt fjellområde,
- å bevare i naturlig tilstand landskapsformer og det biologiske mangfoldet med en variert vegetasjon med stort innslag av kravfulle plantearter og et rikt dyreliv med en høyproduktiv villreinstamme,
- å verne om kulturminner og kulturlandskapsinnslag.

Verneforskrift og forvaltningsplan

Det er i utgangspunktet et forbud mot tekniske inngrep av enhver art innenfor nasjonalparkens grenser. Med tekniske inngrep inngår for eksempel: *oppføring av bygninger, anlegg og faste innretninger, vegbygging, vassdragsregulering, oppdemninger, uttak, oppfylling, planering og lagring av masse, sprenging og boring, drenering og annen form for tørrlegging, flytting og fjerning av stein og blokker eller mineraler, bergverksdrift, framføring av luft- og jordledninger, nydyrking, bakkeplanering, planting, bygging av bruer og klopper, oppsetting av skilt, merking av stier og løyper o.l. Kulturminner skal beskyttes mot skade. Opplistingen er ikke uttømmende, jf. verneforskrift for Forollhogna nasjonalpark § 3 punkt 1.1.*

I vernebestemmelsene er det oppgitt hvilke formål knyttet til bygninger som etter søknad kan tillates. Rivning av gammel bua for så oppføring av ny bu med uthus er ikke angitt i bestemmelsene som formål det kan gis tillatelse til. Søknad om slikt tiltak må behandles etter den generelle dispensasjonsbestemmelsen i naturmangfoldlovens (NML) §48 – første ledd, første alternativ. Forvaltningsmyndigheten kan gjøre unntak fra et vernevedtak dersom det ikke strider mot vernevedtakets formål, samt ikke påvirker verneverdiene nevneverdig, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesentlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig.

Forvaltningsplanen for nasjonalparken gir retningslinjer for praktisering av vernebestemmelsene, og i forhold til bygninger er det gitt beskrivelser for hva som kan tillatelse av vedlikehold, nye bygninger, tilbygg/ombygging og oppføring av bygninger som har gått tapt ved brann eller naturskade. Tiltak om rivning og oppføring av ny bu som erstatning slik Singsås fjellstyre søker om, er ikke direkte behandlet i forvaltningsplanen, men ved å følge de føringer som er gitt i forhold til de nevnte byggetiltakene, kan nasjonalparkstyret likevel støtte seg på føringer gitt forvaltningsplanen ved å behandle søknaden etter NML § 48.

Når det gjelder oppføring av bygninger for do, heter det følgende i kap. 4.2.4, siste avsnitt i forvaltningsplanen: «Det vil normalt kunne gis tillatelser til etablering av utedo der det ikke finnes tilfredsstillende løsninger på dette i dag».

Vurderinger

NML § 8 - Kunnskapsgrunnlaget

Kunnskapsgrunnlaget er hentet fra søknad og dialog med søker, Naturbase, GisLink, tidligere lignende saker, forvaltningsplan og etablert forvaltningspraksis. Sensitive artsdata viser ingen forekomst av sensitive arter i nærtliggende områder.

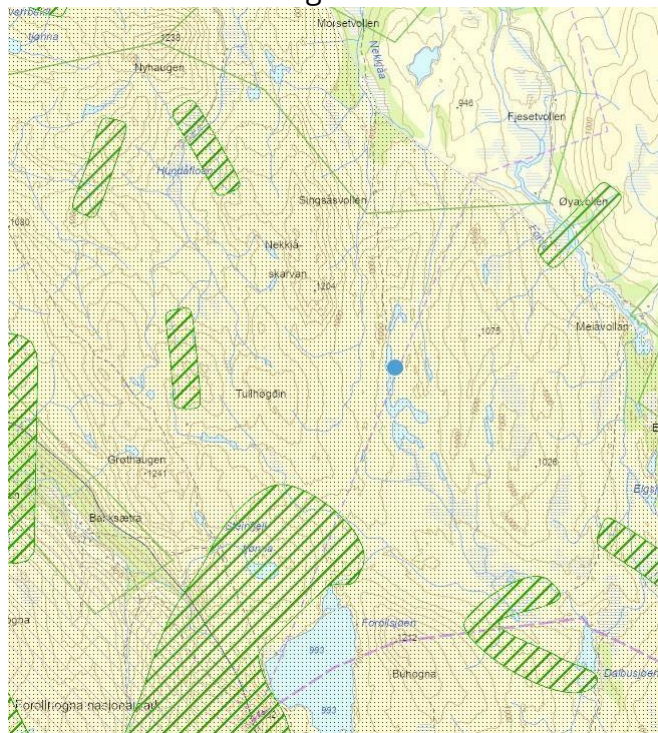
Villrein

Villreinen er en ansvarsart for Norge som medfører at vi har et internasjonalt ansvar, og forvaltningen av villreinens leveområder har derfor stor nasjonal interesse. Forollhogna villreinområde er ett av 10 nasjonalt villreinområde. I 2013 ble regional plan for Forollhogna villreinområdet vedtatt av fylkestingene, og regional plan gir føringer for arealforvaltningen av villreinområdet med randområder.

Ett av verneformålene med nasjonalparken er å bevare det biologiske mangfoldet og deriblant å ivareta villreinen og dens leveområder. I årene 2014 t.o.m 2016 ble det

gjennomført registrering av bruk og ferdsel i Forollhogna villreinområde i regi av NINA. Resultatene her viser bl.a. hvilke områder vi bør ha særlig fokus på mht. ferdsel og forstyrrelser av villreinen. Områdene ved Langtjønnbua ligger langt unna vei og framstår her med liten ferdsel av mennesker og ingen kartlagte utfordringer for villreinen.

Fjellområdet med Langtjønnbua ligger innenfor leveområdet for villrein, og området er klassifisert som helårsbeite/barmakrsbeite med mindre trekkveger/-passasjer i områdene rundt om, jf. kart. Dette området ligger nordøst for de områdene som brukes mest av villreinen i dag.



Kart over villreinområdet. Langtjønnbua er merket med blå prikk.

Areal

Etter hyggelig telefonsamtale med søker ble det oppgitt at bebygd areal på uthus vil bli 14,8 m²-BYA, som i utgangspunktet er noe større enn det som tidligere er gitt dispensasjon til for uthus. Slik bua står i dag, er det totale bebygde arealet på 49 m²-BYA, jf. GisLink. Til tross for at utedohuset blir noe større, vil totalt bebygde areal reduseres; 14,8 m² (uthus) + 28,4 m² (bu) = 43,2 m²-BYA.

NML § 9 - Føre-var-prinsippet

Kunnskapsgrunnlaget for naturmiljøet i området vurderes å være godt nok for å vurdere søknaden, og det er derfor ikke behov for å ta i bruk føre-var-prinsippet, jf. NML § 9.

NML §10 - Økosystemtilnærming og samlet belastning

Det totale bebygde arealet vil bli redusert fra dagens bebygde areal. Det opplyses i søknaden at det ikke vil være endringer på antall sengeplasser fra dagens bu, og det skal ikke tilrettelegges for økt kapasitet.

Generelt må vi være forberedt på at bruken og ferdselen i Forollhogna vil kunne økte i årene framover – dette som en følge av strengere reiserestriksjoner for befolkningen

som kom i 2020. Erfaringer fra fjellstyrene viser at året i 2020 var en høyere bruk av buene i fjellet - også vinterstid.

Det kan dermed tenkes at en fornyingen av bua ved Langtjønnan forventes å få noe økt interesse i starten, men det vil i all hovedsak være av lokalbefolkningen. Bua ligger derimot flere mil fra bilvei, så det forventes ikke at ny bu vil føre til økt ferdsel over tid og dermed heller ikke føre til økt forstyrrelser for villreinen.

NML § 11 - Kostnadene ved miljøforringelse skal bæres av tiltakshaver

Fjellstyret er tiltakshaver og det settes vilkår om at fjellstyret er ansvarlig for å holde byggeplassen rydding under arbeid, samt at den gamle tomta skal ryddes for bygningsrester og terrenget skal tilbakeføres til mest mulig det opprinnelige for stedet.

Skulle det oppstå skade på vegetasjon eller naturmiljøet under arbeidet skal kostnadene ved retting bæres av tiltakshaver, jf. NML § 11.

NML § 12 - Miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder

Bygningene bli prefabrikkert nede i bygden for så å bli transportert til byggeplassen, slik som ved oppføring av bu ved Hundåtjønna og gjeterbu ved Soknedal. Dette gjør at montering og ferdigstilling i felt tar minimalt med tid, og vil helt klart føre til redusert motorferdsel og forstyrrelser i fjellet, og er en hensiktsmessig måte å få gjennomført byggetiltaket på.

Det gis tillatelse til et uthus på 14,8 m²-BYA, som er sirka 3 m² større enn det som er vært praksisen i tidligere saker. Dette grunnet at bygget ikke kan reduseres til 12 m²-BYA uten at hele bua blir revet og skiftet ut, og det er dermed mer miljøforsvarlig å øke arealet på uthuset. Det totale bebygde arealet blir likevel redusert fra dagens bebygde areal.

Ved å sette vilkår som hensyntar villrein og sårbar natur, anses transport med snøscooter som den mest miljøforsvarlige metode for å frakte inn materiale og utstyr på. Ved at søker kjører selv, vil avfall bli fraktet ut ved returtransport, som reduserer antall turer sammenlignet hvis leiekjører skulle vært utnyttet.

Samlet vurdering

Eksisterende Langtjønnbu er på 49-m²BYA, og er av de større buene i nasjonalparken. Det omsøkte tiltaket fører til at det totale bebygde arealet reduseres, selv om det blir to bygninger på plassen istedenfor en. Dette for å overholde HMS og for å spare naturen for mer inngrep enn nødvendig. Ombyggingen vil ikke føre til flere sengeplasser og økt kapasitet, men en bedre planløsning og en sikrere plassering av vedovn. Dagens bu er i forholdsvis slitt tilstand og det er mer rasjonelt med nytt bygg for bua enn å foreta vedlikehold.

Tatt til betraktning av det ikke er en tilfredsstillende løsning for do og vedskjul ved Langtjønnbua i dag, åpner forvaltningsplanen opp for at det kan tillates oppføring av uthus for do-løsning når det ikke finnes tilfredsstillende løsning på dette. Plasseringen av bu og uthus er vurdert etter HMS behov i forbindelse med brann og for å redusere vedlikehold av byggene i fremtiden.

Det er satt vilkår for å begrense belastningen på naturmiljøet og ivareta verneverdiene i et langsiktig helhetsperspektiv. Tillatelsen til byggetiltaket ansees derfor ikke å stride mot vernevedtakets formål og heller ikke kunne påvikre verneverdiene nevenverdige. Det ansees heller ikke at denne tillatelsen vil kunne skape en negativ presedens for verken nasjonalparken eller andre verneområder med tilsvarende bestemmelser.

Singsås fjellstyre

Svartøya 19a

7290 Støren

Mob. 99554891

E-post;singsas@fjellstyrene.no

Til

Nasjonalparkstyret for Forollhogna

Fylkesmannen i Trøndelag

PB 2600

7734 Steinkjer

V/ Eli Grete Nisja

Støren den 11/11-2022

Restaurering/utskifting av Langtjønnbua i Nekkjådal statsallmenning.

Singsås fjellstyre, Haltdalen fjellstyre, Ålen fjellstyre og Statskog SF er eiere av den åpne bua ved Langtjønnbua i Nekkjådal Statsallmenning i Midtre Gauldal. Bua liggere helt inn til kommunegrensa og Hesjedal statsallmenning i Holtålen. Bua nyttes av beitenæring, oppsyn, jegere, fiskere og turfolk fra begge kommuner. Bua ble godkjent oppført i 1973, og har fått diverse påbygg opp igjennom årene. Etter 50 års bruk, er bua moden for en rehabilitering. Den er pr dags dato utett i tak og med snø inntrenging. Det er mangel på isolasjon, og fundamentering har gitt etter, så bua er skjev og ustabil. Det er også behov for nye dører og vindu. Første forslag var å restaurere eksisterende bu. Fagfolk fra Malum bygg as laget derfor et overslag over hva som måtte utføres. Kort fortalt så er deres konklusjon: Det er langt billigere, gir mindre arbeid, sparer tid og transportbehov ved å erstatte gammel bua med ei ny bu. Og ikke minst det vil gi et mye bedre resultat, samt minimerer vedlikehold og forsynings behov i kommende år.

Eierne har derfor i løpet av år 2021 og 2022 planlagt og diskutert seg fram til en god helhetlig løsning for restaureringsarbeid/ utskifting av bua ved Langtjønnbua.

Søknad: Gammel bua ønskes erstattes med ei ny bu med utvendig mål på 3,7m x 7,7m (28,4 m²) Bruksareal på ca 25.3 m². Dette er med samme areal og utseende/fasade som eksisterende bu uten vedbu/do, Bua ønskes oppført ca 16 meter sør/øst for dagens bu. Denne plasseringen vil gi gode forhold for å komme inn i hytta på vinters tid. Med døra plassert mot øst på langvegg vil denne veggen trolig bli fri for snø, og større deler av hytta få god tørk i større deler av året. Dette er av stor betydning for å unngå råte og unødig vedlikehold. Denne tomten har fast grunn og vil gi enkelt feste for stødig fundamentering. Søndre del av gammel bua, er i god nok befatning til å kunne gjenbrukes til vedbu/do, kun ved tekking av tak og innsetting av dør mot øst (ca 12m²) bruksareal.

Det anses som viktig og ha uthuset med en viss avstand bra hytta. Dette med tanke på sikkerhet ved brann. Slik at uthus kan nyttes som nødly om hytta brenner. Og motsatt, om ved, gass eller annet som lagres i uthus tar fyr, så berger hytta. I tillegg så har det med trivsel og gjøre at hus med utedo ikke er i samme bygg som oppholdsrom.

Tegninger er utvendig lik gammelbua, men har en noe endret gang/kjøkkenløsning for å kunne berge med et ildsted og samtidig ha noe gang som vindfang, og for støvler, spade, vaskebøtte ol. Vindu som i dag er nord/vest settes inn i nordvegg. Ny bua vil derfor være så og så lik utvendig og gjenkjennbar innvendig for brukerne.

Singsås fjellstyre

Svartøya 19a

7290 Støren

Mob. 99554891

E-post;singsas@fjellstyrene.no

Prefabrikeringen vil skje som elementbygg av Malum Bygg på Singsås. Således vil montering og ferdigstillelse i felt ta minimal med tid. Dette har vi god erfaring med fra oppføring av bu ved Hundåtjønna og Gjetarbua i Soknedal. Ved innkjøring av elementene så tas gammel bua ved Hundåstjønna med som returlass. Slik at dette ikke medfører ekstra transport.

Gammel bua vil skal tjene som brakke for snekkere og lager for verktøy og materiell mens byggingen pågår. Deretter skal gammel buas nordre del og bod /do-del rives, rent materiell kappes til ved, og resten av materiellet som ikke kan gjenbrukes tas med i retur til bygda for gjenvinning/ destruksjon. Søndre del av gammelbua blir uthus. Denne får ny tekking av tak grunnet lekkasje. Ny dør på uthuset settes inn mot øst. Ovn og noe annet inventar tas med over i nybua, og gammelbuas søndre del tas i bruk til uthus/do.

Denne løsningen vil gi en noe mindre ny bu,(tykkere vegger + gang). Men samlet totalt areal blir uendret, denne løsningen vil gi gjenbruk av den brukbare delen av gammel bua, og man slipper å lappe sammen gammelt og nytt. Totalt vil denne løsningen gi langt raskere og mere rasjonell bygging, samt forhåpentligvis bedre sluttresultat.

Tiltaket med restaureringen/bygging vil gi uendret bruk av bua og omkringliggende arealer.

Oppføringen ønskes gjennomført i løpet av mars/april 2023

Håper på positivt svart.

For søkerne

Singsås fjellstyre

Ståle Solem

Fjelloppsyn/Daglig leder

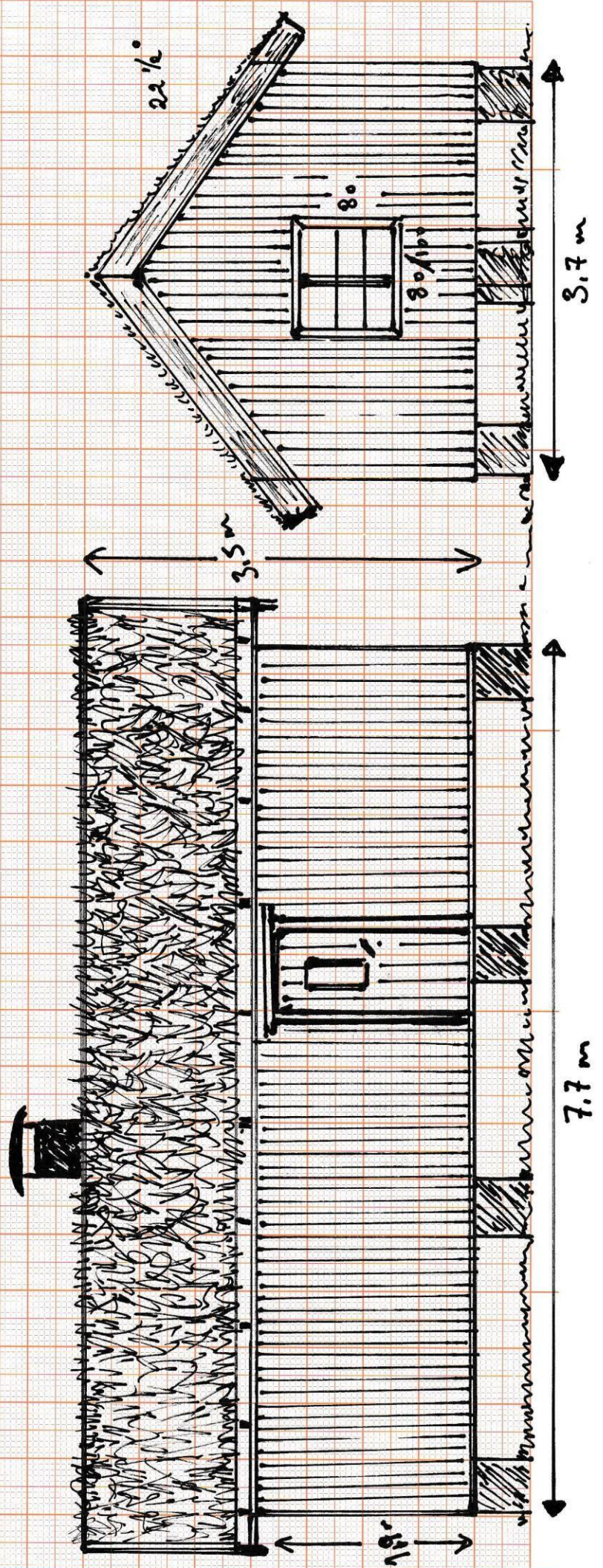
M 1 : 50

LANGITJOMBURA

2022

OST

Sor

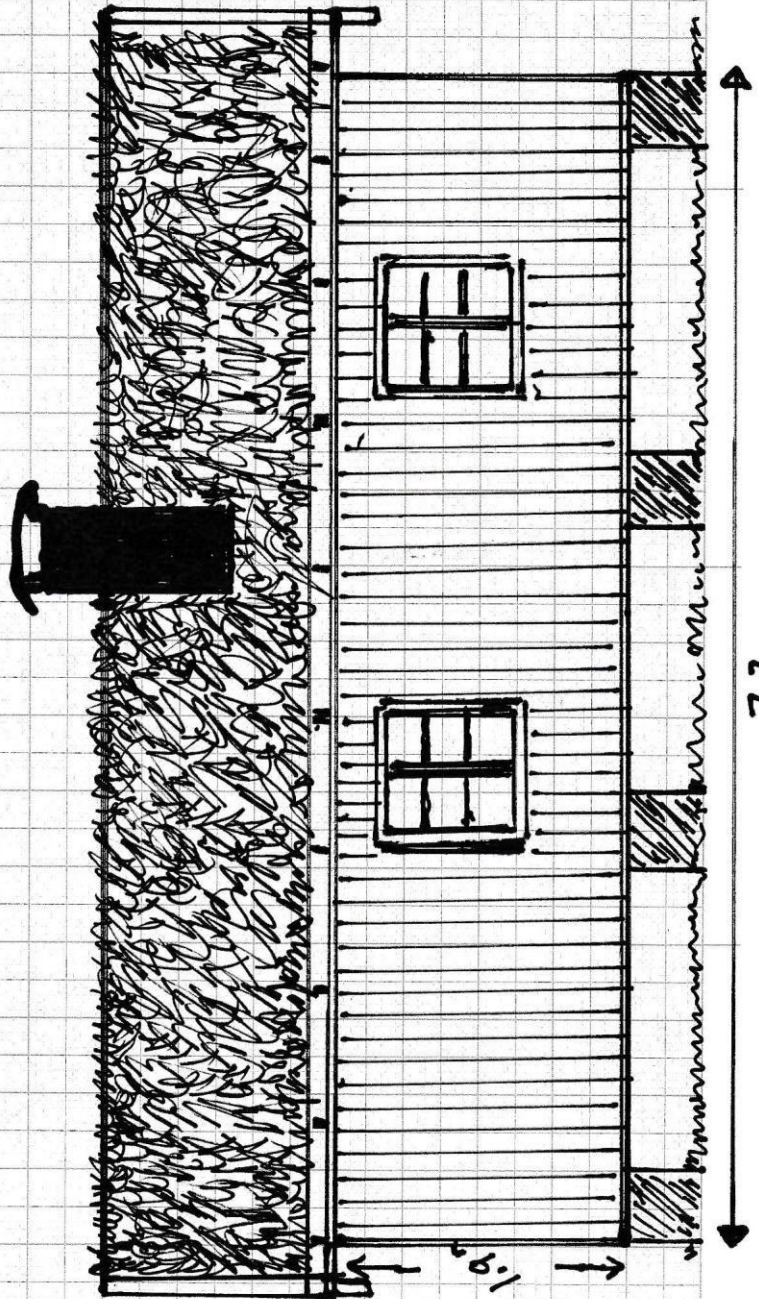


M 1:50

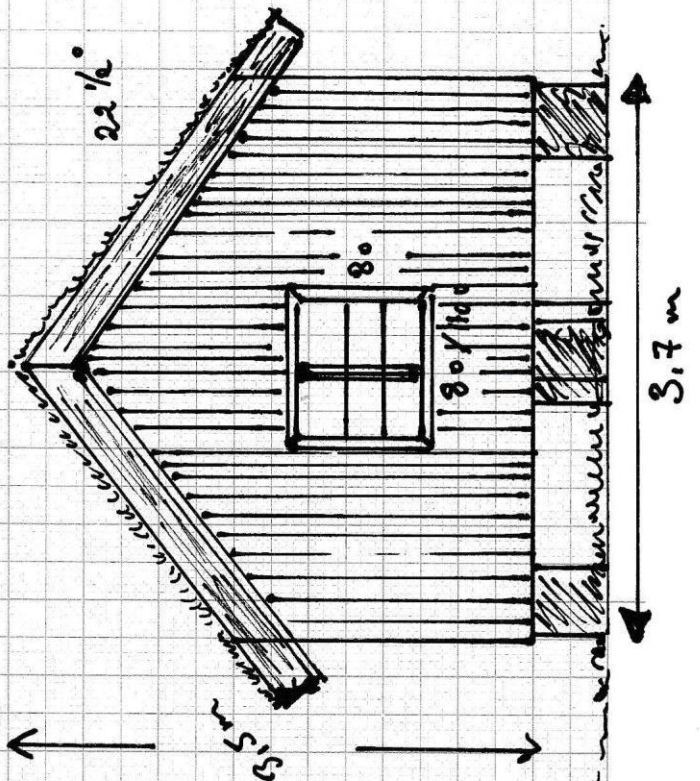
LANGITJONNBUR

2022

VEST



Noed







Saksfremlegg

Arkivsaksnr: 2022/12956

Saksbehandler: Hans Bull

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Arbeidsutvalg for nasjonalparkstyret Forollhogna	2/2023	31.01.2023

Forollhogna nasjonalpark - søknad om dispensasjon for motorferdsel med snøscooter til hytte ved Nordre Langtjønnna GID 250/1, Rennebu kommune

Forvalters innstilling:

Nasjonalparkstyret for Forollhogna v/ Arbeidsutvalget gir Vegard Skamfer, Tone Eithun og Kim Maurits Botnan dispensasjon fra Forskrift om Forollhogna nasjonalpark § 3 punkt 5.1 for bruk av snøscooter til nødvendig transport av ved og materialer mv. til egen hytte ved Langtjønnna GID 250/1 innenfor Forollhogna nasjonalpark. Det gis avslag på søknad til motorisert ferdsel som særskilt omhandler persontransportbehov.

Vilkår:

1. Tillatelsen gjelder for inntil 3 turer pr. år i perioden 2023-2027 på godt snødekt mark innen 15. april det enkelte år. Denne tillatelsen skal samordnes med sameiere av hytta.
2. Transporten i nasjonalparken skal følge omsøkt rute i kart. Vedlagt kart er en del av vedtaket.
3. Transport skal begrenses til det nødvendige og skal foregå aktsomt og hensynsfullt for å unngå skade og ulempe for naturmiljø og mennesker. Det skal utvises særlig hensyn til dyrelivet og særskilt villrein.
4. Dersom det er tilhold av villrein i området skal kjøringen stoppes/avventes slik at villrein ikke blir forstyrret unødig.
5. Det skal føres kjørebok. Kjørebok skal føres før kjøring tar til. Kopi av denne tillatelse sammen med kjørebok skal medbringes under turene og fremvises oppsyn/politi ved forlangende.
6. Brudd på vernebestemmelsene- og eller vilkår i denne tillatelsen kan medføre straff.

Hjemmel:

Tillatelse til motorisert ferdsel er hjemlet i § 3, punkt 5.3 a) i forskrift for Forollhogna nasjonalpark. Avslag om motorisert ferdsel for persontransport er gitt med hjemmel i § 3, punkt 5.1 forskrift for Forollhogna nasjonalpark.

Begrunnelse:

Det er ønskelig at mest mulig av nødvendig transport av ved utstyr, materialer til vedlikehold etc. til setre, hytter og buer skjer med snøscooter som nyttekjøretøy på godt snødekt mark vinterstid, da det ikke eksisterer sommerveg. Forvaltningsmyndigheten er innstilt på å være imøtekommende ovenfor søknader om slik transport som har et rimelig omfang, der det foreligger en forvaltningspraksis på at det kan gis inntil 3 turer for å dekke dette behovet.

Søknad om motorisert ferdsel til persontransportbehov er vurdert etter dispensasjonshjemmelen i naturmangfoldlovens § 48. Med bakgrunn i at motorisert ferdsel skal begrenses til det strengt nødvendige gis det ikke dispensasjoner til persontransportbehov i dette tilfelle, og at det i vurderingen er tillagt vekt på at behov for eventuell persontransport kan løses i sammenheng med tillatelse til kjøring til praktisk nytteformål.

Saksdokumenter (følger saken)

Vedlegg

- 1 Søknad om dispensasjon fra lov om motorferdsel i utmark med tilhørende forskrift - Forollhogna.pdf**

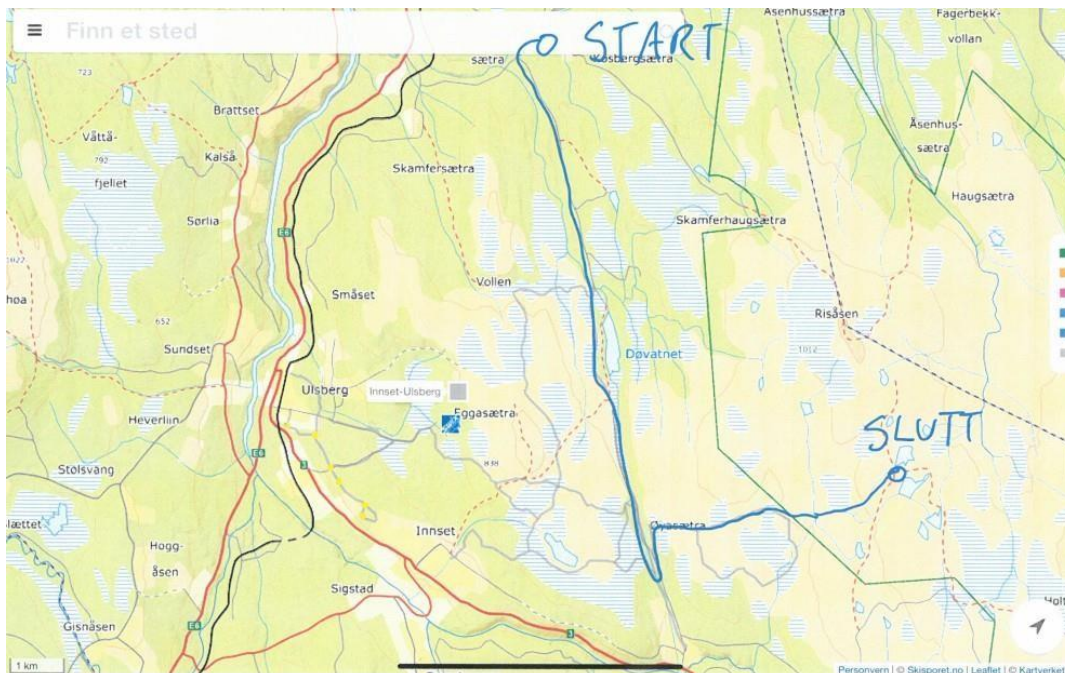
Søknad med vedlagt legeerklæring er unntatt offentlighet (U.off: offl. § 13, jf. fvl. §13) og gjøres tilgjengelig i møte.

Saksopplysninger

Nasjonalparkstyret for Forollhogna mottok oversendelse av søknad, datert 27.11.22 fra Rennebu kommune den 20.12.22, om bruk av snøscooter for transportbehov til gnr/bnr 250/1, hytte ved Nordre Langtjønnå i Forollhogna nasjonalpark.

Søknaden

Vegard Skamfer og Tone Eithun søker om bruk av snøscooter for frakt av ved og materiale til egen hytte i Rennebu kommune. Det søkes om 5 turer årlig i perioden 01.12-15.04 for årene 2023-2027. Bakgrunnen for at det søkes om 5 turer er begrunnet med persontransportbehov jf. vedlagt legeerklæring (unntatt offentlighet).



Andre saksopplysninger

Ved behandling av tidligere søknader i forbindelse med motorisert transport til Langtjønnhytta gjøres det oppmerksom på at Rennebu Øst beitelag har etter søknad i 2021 tillatelse til nødvendig transport t.o.m 2024 til Langtjønnhytta som gjeterbu i forbindelse med saltsteinkjøring og vedlikehold av sanketrøa like ved. Det gjøres oppmerksom på at Langtjønnhytta inngår i et sameie mellom to parter, der Kim Maurits Botnan, Innset, eier andre halvdel av hytta (DV-2021, ref: 2021/4152). Ved behandling av DV-2021, ref: 2021/4152 ble eiere av hytta bedt om å avklare videre transportbehov for kommende år.

Hjemmelsgrunnlag – verneforskriften og naturmangfoldloven (NML)

Formålet med opprettelsen av Forollhogna nasjonalpark er:

- Å bevare et stort, sammenhengende og i det vesentlige urørt fjellområde,
- Å bevare i naturlig tilstand landskapsformer og det biologiske mangfoldet med en variert vegetasjon med stort innslag av kravfulle plantearter og et rikt dyreliv med en høyproduktiv villreinstamme
- Å verne om kulturminner og kulturlandskapsinnslag.

Tillatelse til transport av ved og utstyr til buer i fjellet er hjemlet i verneforskriften for Forollhogna nasjonalpark, § 3, pkt. 5.3 bokstav a). I forvaltningsplanen for nasjonalparken, kap. 4.4.2 beskrives det at mest mulig av nødvendig transport av ved, utstyr, materialer o.l. til setrer, hytter og buer i fjellet helst skal skje med snøscooter på *godt snødekt* mark vinterstid av hensyn til terrengslitasje. Videre er det gjort en avklaring om at det kan gis flerårige tillatelser til formålet når det kan transporten er i et rimelig omfang. Behandlinger av søknader som gjelder transportbehov av ved og utstyr mv. til setrer, buer og hytter på vinterføre kan behandles administrativt jf. delegeringsreglementet av 15.06.2020.

Siden søknaden også inneholder søknad om persontransport, er dette forhold som ikke er hjemlet i verneforskriften. Søknad om motorisert ferdsel til dette formålet må derfor vurderes etter Naturmangfoldlovens § 48. På bakgrunn av dette legges søknaden frem for Arbeidsutvalget for Forollhogna.

Naturmangfoldloven (NML)

NML § 48 er den generelle dispensasjonsbestemmelse hvor det at «forvaltningsmyndigheten kan gjøre unntak fra et vernevedtak dersom *det ikke strider mot vernevedtakets formål og ikke kan påvirke verneverdiene nevneverdig*, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesentlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig». Videre heter det i § 48, 3. ledd at «søknad om dispensasjon etter første ledd skal inneholde nødvendig dokumentasjon om tiltakets virkning på verneverdiene. I dispensasjon etter første ledd skal begrunnelsen for vedtaket vise hvordan forvaltningsmyndigheten har vurdert virkningene som dispensasjonen kan få for verneverdiene, og hvilken vekt det er lagt på dette».

Begge punktene i første ledd må være oppfylt for å kunne gi dispensasjon. Dersom dispensasjon gis skal begrunnelsen for vedtaket vise hvordan forvaltningsmyndigheten har vurdert virkningen som dispensasjonen kan få for verneverdiene, og hvilken vekt det er lagt på dette. Herunder må også *presedensvirkningen* av tillatelsen vurderes. Det er viktig å merke seg at dispensasjonsregelen i NML § 48 ikke kan brukes for å utvide rammene gitt i vernevedtaket, og det skal gjøres en vurdering av eventuelle presedensvirkninger.

En dispensasjon fra vernebestemmelser krever at dispensasjonen også vurderes etter de miljørettslige prinsippene i NML §§ 8 – 12. Av rundskrivet «forvaltning av verneforskrifter» fra Miljødirektoratet går det frem at det bare kan dispenseres i de tilfeller tiltaket vil ha ubetydelig eller begrenset virkning for verneverdiene. Dette gjelder i første rekke bagatellmessige inngrep eller forbigående forstyrrelser som er av stor betydning for søker sammenholdt med verneinteressene. I rundskrivet står det videre at tiltaket eller aktiviteten vil være i strid med verneformålet dersom en tillatelse vurderes å ha en negativ påvirkning på verneformålet samlet sett. Videre heter det at i vurderingen om en tillatelse bør gis, skal eventuelle presedensvirkninger av en tillatelse vurderes. Presedensvirkning kan være relevant både når det gjelder tilsvarende søknader innenfor samme verneområde, men også generelt i forhold til andre verneområder.

Myndighet

Saken behandles av arbeidsutvalget (AU) for nasjonalparkstyret i tråd med delegeringsreglementet av 15.06.2020, kap. 4.4.1 «*AU kan avslå søknader etter verneforskriftenes bestemmelser når utfallet av søknaden er gitt ut fra verneforskrift, forvaltningsplan og tidligere behandlinger og drøftinger i styret.*»

Dersom AU ikke avslår søknaden eller vedtaket ikke blir enstemmig, skal saken behandles av nasjonalparkstyret.

Vurderinger

§ 8 – kunnskapsgrunnlaget

Langtjønnhytta er plassert sentralt i helårsområde, samt kalvings og oppvekstområde for villrein. Langtjønnhytta benyttes også som gjeterbu av Rennebu Øst beitelag i forbindelse med saltsteinkjøring og vedlikehold av sanketrøa like ved.

Det er et overordnet mål å holde omfanget av motorisert ferdsel i nasjonalparken på et minimum og begrense ferdsel til det strengt nødvendige med hensyn til verneverdiene. Derfor er motorisert ferdsel i nasjonalparken som utgangspunkt forbudt jf. verneforskriftens § 3, punkt 5.1: «*Motorisert ferdsel til lands og til vanns, herunder bruk av luftfartøy lavere enn 300 meter er forbudt.*»

Det er ønskelig at mest mulig av nødvendig transport av ved, utstyr, materialer til vedlikehold etc. til setre, hytter og buer skjer med snøscooter på godt snødekt mark vinterstid der hvor det ikke er sommerveg. Forvaltningsmyndigheten er innstilt på å være imøtekommende overfor søknader om slik transport som har et rimelig omfang, der det foreligger en forvaltningspraksis på at det kan gis inntil 3 turer pr. vinter til seter, bu eller hytte for å dekke det grunnleggende behovet. Kunnskapsgrunlaget anses tilstrekkelig for å behandle søknaden.

§ 9 - Føre-var-prinsippet og §10 - Økosystemtilnærming og samlet belastning

Hytta ved Nordre Langtjønnna disponeres av to halvdeler og sammenliknet med tilsvarende dispensasjoner om nyttekjøring i nasjonalparken er forvalter innstilt på at det kan tillates inntil 3 turer pr. år for å dekke transportbehovet til praktiske nytteformål til hytta. Nødvendig nyttetransport vurderes begrenset til pr. husvære og tar ikke hensyn til antall brukere eller eiere av husvære i nasjonalparken. Eier av andre halvdel av hytta settes derfor i kopi, der dispensasjonen bør kunne samordnes.

Det foreligger legerklæring som dokumenterer helsesituasjon som grunnlag for søknad om inntil 5 turer årlig og forvalter har forståelse for situasjonen. Det er gjennom tidligere forvaltningspraksis gitt avslag på søknad om motorisert ferdsel på barmark for persontransport med nedsatt funksjonsevne (AU 8/2021). Nasjonalparkforvalter vurderer en behandling etter § 48 til omsøkt formål som ugunstig som følge av presedensvirkninger. Tillatelse til motorisert ferdsel for persontransportbehov håndheves strengt og vil ikke bli gitt til formål for opphold, opplevelse- og rekreasjon eller bekvemmelighetsårsaker i nasjonalparken. Det er allikevel hensiktsmessig å vurdere persontransport i kombinasjon med nyttetransport der søkere har direkte tilknytning til hytta og området. Det må derfor vurderes om dokumentert helsetilstand anses som særskilt behov som kan gi grunnlag for flere turer utover de turene forvaltningsmyndigheten anser som forvaltningspraksis. I denne sammenheng vurderes det om flere turer kan innvilges dersom dokumentert helsesituasjon krever behov for tilretteleggingsutstyr som nyttetransport. Dette fremkommer ikke av søknaden.

Med bakgrunn i at motorisert ferdsel skal begrenses til det strengt nødvendige er konklusjon i vurderingen at det gis avslag på dispensasjoner som særskilt omhandler persontransportbehov etter naturmangfoldlovens § 48. For forvaltningen er prinsippet om likebehandling viktig å følge, og dermed vil en dispensasjon her skape presedensvirkninger for både Forollhogna nasjonalpark og verneområder med tilsvarende bestemmelser. I vurderingen er tillagt vekt på at behov for eventuell

persontransport kan løses i kombinasjon med tillatelse til kjøring til praktisk nytteformål, der 3 turer vurderes tilstrekkelig til å dekke behovet.

Det presiseres at hytta ligger sentralt i villreinens leveområder i Forollhogna, og motorferdsel er ansett til å være en forstyrrelsesfaktor. Dersom det oppholder seg villrein i området, skal dette hensyntas med at transporten stoppes og avventes slik at villreinene ikke blir unødig forstyrret. Med hensyn til kalvingstida kan ikke tillatelse etter 15.04 det enkelte år påregnes gitt.

§ 11 - Kostnadene ved miljøforringelse skal bæres av tiltakshaver og § 12 - Miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder

Det vurderes at omsøkt trasè i vedlagt kart er hensiktsmessige rute innenfor nasjonalparken (ca. 1,9 km). Det settes vilkår om at omsøkt rute skal benyttes for transporten. Dersom det oppstår skade som følge av kjøringen skal disse rettes av tiltakshaver. Dersom det oppholder seg villrein i området, må transporten stoppes og avventes slik at villreinene ikke blir unødig forstyrret.

Samlet vurdering

Det er ønskelig at mest mulig av nødvendig transport av ved utstyr, materialer til vedlikehold etc. til setre, hytter og buer skjer med snøscooter som nyttekjøretøy på godt snødekt mark vinterstid, da det ikke eksisterer sommerveg. Forvaltningsmyndigheten er innstilt på å være imøtekommende ovenfor søknader om slik transport som har et rimelig omfang, der det foreligger en forvaltningspraksis på at det kan gis inntil 3 turer for å dekke dette behovet.

Søknad om motorisert ferdsel til persontransportbehov er vurdert etter dispensasjonshjemmelen i naturmangfoldlovens § 48. Med bakgrunn i at motorisert ferdsel skal begrenses til det strengt nødvendige vurderes det at det ikke gis dispensasjoner til persontransportbehov, og at det i vurderingen er tillagt vekt på at behov for eventuell persontransport kan løses i sammenheng med tillatelse til kjøring til praktisk nytteformål.



Saksfremlegg

Arkivsaksnr: 2023/682

Saksbehandler: Sara Kristiane Eide

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Arbeidsutvalg for nasjonalparkstyret Forollhogna	3/2023	31.01.2023

Forollhogna nasjonalpark - uttalelse på løypetrasé gjennom villreinområde i randsonen til nasjonalparken - Rennebu kommune

Forvalters forslag til uttalelse:

Nasjonalparkstyret for Forollhogna ved arbeidsutvalget fraråder Rennebu kommune å godkjenne oppkjøring av ny skiløype inntil nasjonalparkgrensen av hensynet til både naturmiljøet generelt og villreinen spesielt, jf. vurderingene i saken.

Uttalelsen er hjemlet i naturmangfoldlovens § 49.

Saksdokumenter (følger saken)

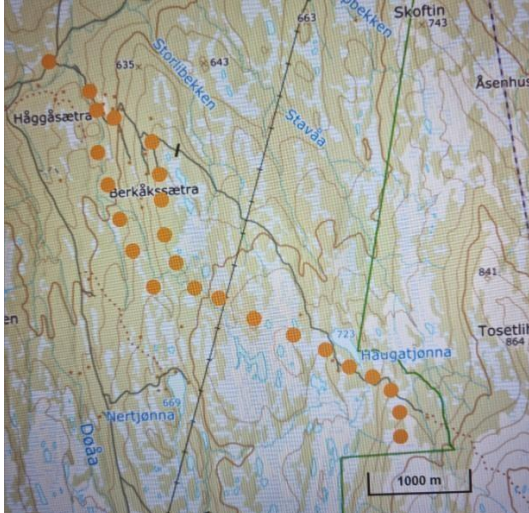
Vedlegg

- 1 Oversendelse av sak til uttalelse - Søknad om dispensasjon motorferdsel for årene 2022-2027 i Rennebu.pdf**
- 2 Søknad om løypekjøring.pdf**

Saksopplysninger

Bakgrunn

Viser til henvendelse fra Rennebu kommune av 12.01.2023 om oppkjøring av løypetrasé fra Heggåsætra til nasjonalparkgrensen ved Haugatjønna (kart 1). Tiltaket er i privat regi av Vidar Engel, Geir Gunnes og Endre Kosberg. Kommunen ønsker uttalelse på søknaden fra Villreinnemda og Nasjonalparkstyret for Forollhogna.



Kart 1: Kart over løypetrasé.

Andre saksopplysninger

Nasjonalparkstyret har som praksis å sende henvendelser om utplassering av trimposter til uttalelse hos Forollhogna villreinutvalg, og det samme er også gjort i denne saken. Utvalget har ingen innvendinger til løypetraséen, annet enn at tillatelsen ikke bør gjelde lenger enn til 15. april med tanke på villreinkalving.

Utdrag fra e-post:

Vi har ingen merknader til at det kjøres skiløyper i dette området, ut over at tillatelsen ikke bør gjelde lenger enn til 15. april pga villreinkalving.

Hjemmelsgrunnlag

Verneformål

Formålet med opprettelsen av Forollhogna nasjonalpark er:

- å bevare et stort, sammenhengende og i det vesentlige urørt fjellområde,
- å bevare i naturlig tilstand landskapsformer og det biologiske mangfoldet med en variert vegetasjon med stort innslag av kravfulle plantearter og et rikt dyreliv med en høyproduktiv villreinstamme,
- å verne om kulturminner og kulturlandskapsinnslag.

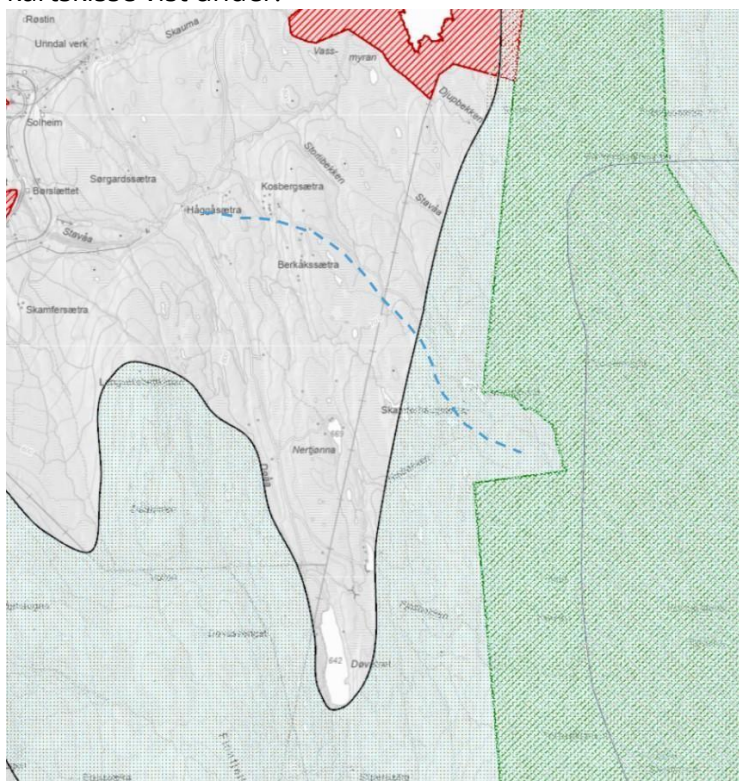
Verneforskrift

Nasjonalparkstyret har myndighet etter verneforskrift for Forollhogna nasjonalpark. Nasjonalparkstyret kan også uttale seg om tiltak og inngrep utenfor nasjonalparkens grenser som kan virke inn på verneverdiene, jf. Naturmangfoldlovens (NML) § 49 hvor det heter: «*virksomhet som trenger tillatelse etter annen lov, innvirke på verneverdiene i et verneområde, skal hensynet til disse verneverdiene tillegges vekt ved avgjørelsen av om tillatelse bør gis, og ved fastsetting av vilkår. For annen virksomhet gjelder aktsomhetsplikten etter § 6.*»

Vurderinger

Kunnskapsgrunnlaget er hentet fra henvendelse fra Rennebu kommune av 12.01.23, søk i sensitive artskart, GisLink, NINA-rapport om villrein i Forollhogna, forvaltningsplan og etablert forvaltningspraksis, NML § 8.

Etter dagens kunnskap vet vi at jevn ferdsel over tid gir utfordringer for villrein og annet dyre- og fugleliv, og trafikk opp mot nasjonalparkens grenser bør begrenses. Da spesielt i områder som er sensitive for villreinen. En oppkjørt løypetrasé for skigående vil gjøre villreinområdene innenfor nasjonalparken lettere tilgjengelig for ferdsel, samt at løypetraséen vil føre med seg en jevn flyt av mennesker på ski. Den innerste strekningen av skiløypetraseen som det her søkes om, ligger innenfor villreinens leveområder, jf. kartskisse vist under.



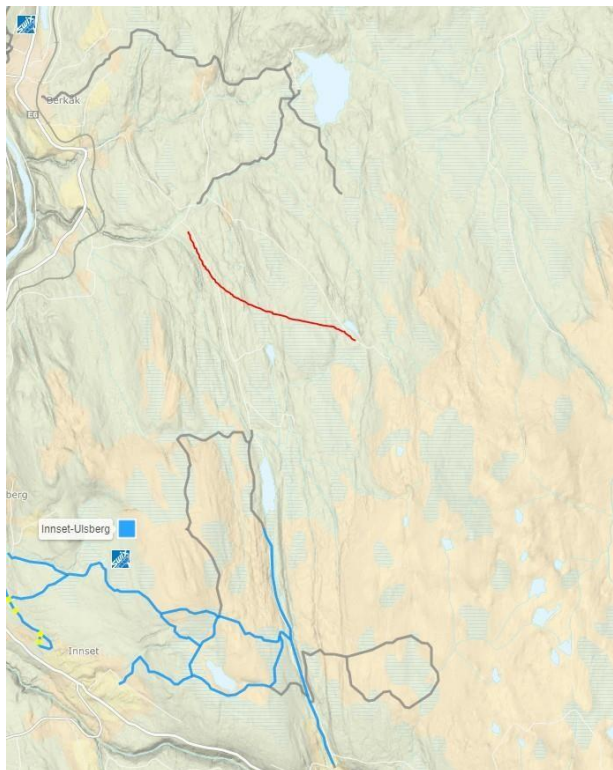
Kart 2. Kartutsnitt som viser villreinens leveområder i lysegrønt, nasjonalparken i mørkegrønt, og løypetrasé i blått.

Fra forvaltningsplanen og besøksstrategien for Forollhogna nasjonalpark er det ikke et ønske om å kanalisere ferdsel inn mot nasjonalparkgrensen og leveområdene for villrein. Store deler av omsøkt løypetrasé ligger innenfor leveområde for villrein, da dette utgjør deler av barmarksbeiteområde for populasjonen. Enden av traséen ligger også i grenseland til kalvingsområde for villrein, jf. GisLink.

Omsøkte tiltak vil kunne gi lettere tilgang til områdene innenfor nasjonalparken, som særlig på vinterstid, er et sårbart høyfjellsområde. Sen vinter og tidlig vår er en sensitiv periode for både fugle- og dyrelivet. Områdene i nasjonalparken er viktige leveområder for villreinen og vårvinteren er kalvingstid. Det er også et ønske om at fjellreven skal etablere seg på nytt i Forollhogna-traktene. Det er derfor viktig å unngå ferdsel langs hele randsonen til nasjonalparken, og la noen korridorer stå åpne.

Den samlede belastningen i høyfjellsområdene er bare delvis kjent. Vi kan observere at dagens klimaendringer skaper endringer i høyfjellsøkosystemer, som skaper utfordringer for artsmangfoldet, NML «føre-var-prinsippet» § 9. Da mange av faktorene som bidrar til utfordringer for biodiversiteten i fjellheimen ikke kan styres like lett, er kanalisering av ferdsel en faktor vi kan styre.

Det er ikke oppgitt noe formål med løypetraséen, men vi går ut i fra at den er for allmennheten. I dag har kommunen allerede flere opptråkkete skiløyper inn mot nasjonalparkgrensen, en nord for omsøkte trasé og en i sør, jf. skisporet.no (kart 3). Plassering av løypetraséen ansees derfor ikke å være av nødvendig for tilrettelegging for allmenn friluftsliv, da det allerede er et godt tilbud i nærliggende områder, NML § 10.



Kart 3: Oversikt over omsøkte løypetrasé (rød) og eksisterende løypetraséer.

Med bakgrunn i disse vurderingene vil nasjonalparkstyret for Forollhogna ved arbeidsutvalget fraråder Rennebu kommune om å godkjenne nye skiløyper innenfor villreinens leveområder og inntil grensen for Forollhogna nasjonalpark.



STATSFORVALTEREN I TRØNDELAG RØROS NASJONALPARKKNUTEPUNKT
Postboks 4710 Torgarden

7468 TRONDHEIM

Deres ref:
Eli Grete Nisja/
Tom Hjemseteren

Vår ref
2022/1609

Saksbehandler
Evy-Ann Ulfnes

Dato
12.01.2023

Oversendelse av sak til uttalelse - Søknad om dispensasjon motorferdsel for årene 2022-2027 i Rennebu

Rennebu kommune ønsker uttalelse til søknad om løypekjøring i området Berkåksætrene og til Forollhogna Nasjonalpark.

Det er tre privatpersoner som søker om tillatelse til løypekjøring, søknad og trasè er vedlagt.

På skisporet.no så vises det at det allerede er en del skiløyper i nærmiljøet.

Deler av traseen ligger innenfor leveområdet for villrein, det er derfor en spesiell aktsomhetsplikt rundt og i disse områdene med hensyn på villrein. Hvilken påvirkning vil ei ny skiløype påføre villrein i dette området?

Siden løypetraseen går i leveområdet for villrein og helt inn til grensa for Forollhogna Nasjonalpark ønsker vi uttalelse fra Villreinnemda for Forollhogna og Forollhogna Nasjonalparkstyret.

Med vennlig hilsen
Rennebu kommune

Evy-Ann Ulfnes
Avdelingsleder landbruk, skog og miljø
904 14 200
evy-ann.ulfnes@rennebu.kommune.no

Dette dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ingen signatur.

Vedlegg

- 1 Søknad om løypekjøring
- 2 Løypekart

Søknad om løypekjøring

Søker med dette om å få tillatelse til løypekjøring i området Berkåsetrene og til Nasjonalparkgrensa. Legger ved et kart over det aktuelle området. Søkere er:

Vidar Engen, Geir Gunnes og Endre Kosberg

Mvh

Endre Kosberg



Møteprotokoll

Utvalg: **Arbeidsutvalg for nasjonalparkstyret Forollhogna**

Møtested: Teams-møte

Dato: 31.01.2023

Tidspunkt: 13:00 - 15:00

Følgende faste medlemmer møtte:

Navn	Funksjon	Representerer
Runa Finborud	Medlem	Os kommune
Sivert Moen	Leder	Midtre Gauldal kommune
Tone Hagen	Medlem	Tynset kommune

Øvrige frammøtte:

Navn	
Hans Bull	nasjonalparkforvalter
Eli Grete Nisja	nasjonalparkforvalter
Sara Kristiane Eide	nasjonalparkforvalter

Underskrift:

Vedtak og møteprotokoll bekreftes

31.01.2023

Sara Kristiane Eide
nasjonalparkforvalter

Saksliste

Utvalgs-saksnr.	Sakstittel	Lukket	Arkiv-saksnr.
ST 1/2023	Forollhogna nasjonalpark - Søknad om byggetiltak på bu ved Langtjønnan 403/1/9, Midtre Gauldal - Singsås fjellstyre		2022/11932
ST 2/2023	Forollhogna nasjonalpark - søknad om dispensasjon for motorferdsel med snøscooter til hytte ved Nordre Langtjønnna GID 250/1, Rennebu kommune		2022/12956
ST 3/2023	Forollhogna nasjonalpark - uttalelse på løypetrasé gjennom villreinområde i randsonen til nasjonalparken - Rennebu kommune		2023/682

Saker til orientering

Fra forvalterne:

- Forvaltningsplan for rowilt region 5 er godkjent. Settes som referatsak til styret.
- Melding om oppstart av revisjon av forvaltningsplan for rowilt region 6. Ingen høringsuttalelse fra nasjonalparkstyret. Settes som referatsak til styret.
- Oppstart av revisjonsarbeidet for forvaltningsplanene for verneområdene i Forollhogna. Prosjektplanen er under oppdatering. Sak til styret 14.febr.
- Tildelingen av tiltaksmidler 2023 er klar. Fordelingen tas som sak til styret 14.febr.
- Soknedal og Budal RKH har henvendt seg om behov for utskifting av sambandsutstyr på Halshøgda innenfor nasjonalparken. Forvalter følger opp. Kommende AU-sak.

Fra styreleder:

- Orientering om Midtre Gauldal kommune sitt arbeid med besøkssenter på Støren. Det kan settes av tid på styremøte 14.febr. for nærmere informasjon om arbeidene i både Midtre Gauldal og Tolga kommuner.

ST 1/2023 Forollhogna nasjonalpark - Søknad om byggetiltak på bu ved Langtjønnan 403/1/9, Midtre Gauldal - Singsås fjellstyre 2022/11932

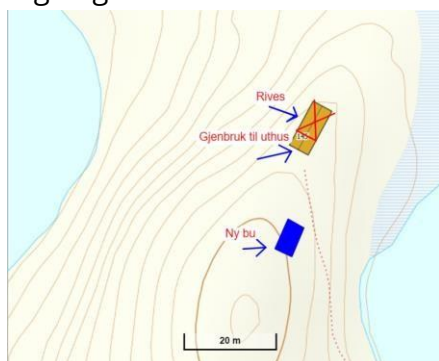
Forvalters innstilling:

Med hjemmel i naturmangfoldlovens (NML) § 48 – første ledd, jf. verneforskrift for Forollhogna nasjonalpark § 4, gir Nasjonalparkstyret for Forollhogna v/ arbeidsutvalget, Singås Fjellstyre tillatelse til oppføring av ny bu på ny tomt ved Langtjønnan, og rivning av deler av eksisterende bu.

Det gis også tillatelse for bruk av snøscooter for transport av materiale og utstyr i byggeperioden.

Vilkår

1. Ny bu kan oppføres inntil 28,4 m²-BYA, og skal erstatte deler av gamle bua som skal rives.
2. Av den gamle bua, kan resterende bygg inntil 14,8 m²-BYA bestå og restaureres for uthus. Uthuset skal være et bygg for oppbevaring av ved, utstyr og utedo.
3. Totalt tillates det et samlet areal inntil 40,4 m²- BYA for ny bu og uthus.
4. Ny bu og uthus skal ha en enkel og nøktern utforming med farge som ikke virker fremtredende i landskapet. Dører og omramming av dører og vinduer skal ha samme farge som bu og uthus. Byggene skal utformes slik vedlagte byggetegninger viser, og tegningen er en del av vedtaket (vedlegg 2 og 3).
5. Ny bu skal plasseres på ny tomt om lag 16 m sør-øst for dagens bu slik det er vist på tegningen.



6. Delen av gammelbua som ikke skal nyttes til uthus skal rives når den nye bua er klar til å tas i bruk, som skissert i tegning.
7. Det skal holdes ryddig på byggeplassen slik at ikke bygningsavfall ligger skjemmende rundt bua eller blåser utover. Rivningsmaterialer som er ubehandlet/rent trevirke, kan benyttes som ved. Øvrige materialer som ikke kan gjenbrukes, skal tas i retur og leveres på godkjent avfallsmottak. Brenning av avfall er ikke tillatt.
8. Etter at den gamle bua er revet, skal den gamle tomta forberedes slik at stedegen vegetasjon raskt kan etablere seg.
9. Bruk av snøscooter skal være i tilknytning til nødvendig transport av materialer, utstyr og arbeidsfolk i forbindelse med byggearbeidet, og samordnes for å begrense den motoriserte ferdselen. All scootertransport skal skje før 15.april, med hensyn til villrein. Det skal føres egen kjørebok for denne transporten.

10. Både transport og byggearbeid skal skje skånsomt av hensyn til naturmiljø, terreng og vegetasjon, og det skal utvises særlig hensyn til dyrelivet og villrein spesielt.
11. Tillatelsen gjelder i 3 år fra vedtaksdato.
12. Arbeidsutvalget ber om en kort rapport med bilder når byggetiltaket er avsluttet.

Begrunnelse

Saken behandles av Arbeidsutvalget i tråd med delegeringsreglementet pkt. 4.4.1, vedtatt av nasjonalparkstyret 15.06.2020.

Arbeidsutvalget vurderer tillatelsen til byggetiltaket ikke å være i strid med verneformålet eller at det vil påvirke verneverdiene nevneverdig. Forvaltningsplanen for Forollhogna nasjonalpark gir føringer for byggetiltak, og bl.a. åpnes det for å kunne tillate rivning og oppføring av buer med samme mål som eksisterende buer. Tiltaket vurderes ikke å forårsake mer presedens enn forvaltningsplanen tilsier.

Ettersom tiltaket ikke er i strid med vernets formål eller påvirker verneverdiene nevneverdig, vurderes det å kunne gi dispensasjon etter NML § 48 – første ledd.

Annet lovverk

Grunneiers tillatelse må også innhentes før tiltaket iverksettes.

Klagerett

Vedtaket kan påklages av en part eller annen med rettslig klageinteresse, jf. Forvaltningslovens § 28. Frist for klage er tre uker fra vedtaket er mottatt. Klagen stilles Miljødirektoratet, men sendes til Nasjonalparkstyret for Forollhogna.

Saksprotokoll fra møte 31.01.2023 i Arbeidsutvalg for nasjonalparkstyret Forollhogna

Behandling

Forvalters innstilling ble enstemmig vedtatt (3-0).

Vedtak

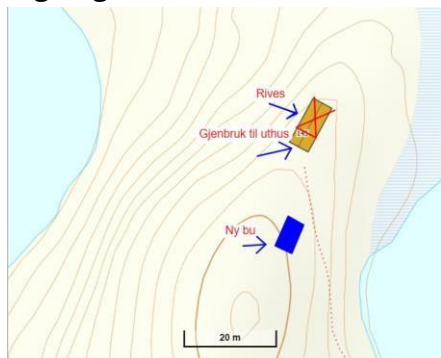
Med hjemmel i naturmangfoldlovens (NML) § 48 – første ledd, jf. verneforskrift for Forollhogna nasjonalpark § 4, gir Nasjonalparkstyret for Forollhogna v/ arbeidsutvalget, Singås Fjellstyre tillatelse til oppføring av ny bu på ny tomt ved Langtjønnan, og rivning av deler av eksisterende bu.

Det gis også tillatelse for bruk av snøscooter for transport av materiale og utstyr i byggeperioden.

Vilkår

1. Ny bu kan oppføres inntil 28,4 m²-BYA, og skal erstatte deler av gamle bua som skal rives.

2. Av den gamle bua, kan resterende bygg inntil 14,8 m²-BYA bestå og restaureres for uthus. Uthuset skal være et bygg for oppbevaring av ved, utstyr og utedo.
3. Totalt tillates det et samlet areal inntil 40,4 m²- BYA for ny bu og uthus.
4. Ny bu og uthus skal ha en enkel og nøktern utforming med farge som ikke virker fremtredende i landskapet. Dører og omramming av dører og vinduer skal ha samme farge som bu og uthus. Byggene skal utformes slik vedlagte byggetegninger viser, og tegningen er en del av vedtaket (vedlegg 2 og 3).
5. Ny bu skal plasseres på ny tomt om lag 16 m sør-øst for dagens bu slik det er vist på tegningen.



6. Delen av gammelbua som ikke skal nyttes til uthus skal rives når den nye bua er klar til å tas i bruk, som skissert i tegning.
7. Det skal holdes ryddig på byggeplassen slik at ikke bygningsavfall ligger skjemmende rundt bua eller blåser utover. Rivningsmaterialer som er ubehandlet/rent trevirke, kan benyttes som ved. Øvrige materialer som ikke kan gjenbrukes, skal tas i retur og leveres på godkjent avfallsmottak. Brenning av avfall er ikke tillatt.
8. Etter at den gamle bua er revet, skal den gamle tomta forberedes slik at stedegen vegetasjon raskt kan etablere seg.
9. Bruk av snøscooter skal være i tilknytning til nødvendig transport av materialer, utstyr og arbeidsfolk i forbindelse med byggearbeidet, og samordnes for å begrense den motoriserte ferdselen. All scootertransport skal skje før 15.april, med hensyn til villrein. Det skal føres egen kjørebok for denne transporten.
10. Både transport og byggearbeid skal skje skånsomt av hensyn til naturmiljø, terreng og vegetasjon, og det skal utvises særlig hensyn til dyrelivet og villrein spesielt.
11. Tillatelsen gjelder i 3 år fra vedtaksdato.
12. Arbeidsutvalget ber om en kort rapport med bilder når byggetiltaket er avsluttet.

Begrunnelse

Saken behandles av Arbeidsutvalget i tråd med delegeringsreglementet pkt. 4.4.1, vedtatt av nasjonalparkstyret 15.06.2020.

Arbeidsutvalget vurderer tillatelsen til byggetiltaket ikke å være i strid med verneformålet eller at det vil påvirke verneverdiene nevneverdig. Forvaltningsplanen for Forollhogna nasjonalpark gir føringer for byggetiltak, og bl.a. åpnes det for å kunne tillate rivning og oppføring av buer med samme mål som eksisterende buer. Tiltaket vurderes ikke å forårsake mer presedens enn forvaltningsplanen tilsier.

Ettersom tiltaket ikke er i strid med vernets formål eller påvirker verneverdiene nevneverdig, vurderes det å kunne gi dispensasjon etter NML § 48 – første ledd.

Annet lovverk

Grunneiers tillatelse må også innhentes før tiltaket iverksettes.

Klagerett

Vedtaket kan påklages av en part eller annen med rettslig klageinteresse, jf. Forvaltningslovens § 28. Frist for klage er tre uker fra vedtaket er mottatt. Klagen stilles Miljødirektoratet, men sendes til Nasjonalparkstyret for Forollhogna.

ST 2/2023 Forollhogna nasjonalpark - søknad om dispensasjon for motorferdsel med snøscooter til hytte ved Nordre Langtjønna GID 250/1, Rennebu kommune 2022/12956

Forvalters innstilling:

Nasjonalparkstyret for Forollhogna v/ Arbeidsutvalget gir Vegard Skamfer og Tone Eithun dispensasjon fra Forskrift om Forollhogna nasjonalpark § 3 punkt 5.1 for bruk av snøscooter til nødvendig transport av ved og materialer mv. til egen hytte ved Nordre Langtjønna GID 250/1 innenfor Forollhogna nasjonalpark. Det gis avslag på søknad til motorisert ferdsel som særskilt omhandler persontransportbehov.

Vilkår:

1. Tillatelsen gjelder for inntil 3 turer pr. år i perioden 2023-2027 på godt snødekt mark innen 15. april det enkelte år. Denne tillatelsen skal samordnes med sameiere av hytta.
2. Transporten i nasjonalparken skal følge omsøkt rute i kart. Vedlagt kart er en del av vedtaket.
3. Transport skal begrenses til det nødvendige og skal foregå aktsomt og hensynsfullt for å unngå skade og ulempe for naturmiljø og mennesker. Det skal utvises særlig hensyn til dyrelivet og særskilt villrein.
4. Dersom det er tilhold av villrein i området skal kjøringen stoppes/avventes slik at villrein ikke blir forstyrret unødige.
5. Det skal føres kjørebok. Kjørebok skal føres før kjøring tar til. Kopi av denne tillatelse sammen med kjørebok skal medbringes under turene og fremvises oppsyn/politi ved forlangende.
6. Brudd på vernebestemmelsene- og eller vilkår i denne tillatelsen kan medføre straff.

Hjemmel:

Tillatelse til motorisert ferdsel er hjemlet i § 3, punkt 5.3 a) i forskrift for Forollhogna nasjonalpark. Avslag om motorisert ferdsel for persontransport er gitt med hjemmel i § 3, punkt 5.1 forskrift for Forollhogna nasjonalpark.

Begrunnelse:

Det er ønskelig at mest mulig av nødvendig transport av ved utstyr, materialer til vedlikehold etc. til setre, hytter og buer skjer med snøscooter som nyttekjøretøy på godt snødekt mark vinterstid, da det ikke eksisterer sommerveg. Forvaltningsmyndigheten er innstilt på å være imøtekommende ovenfor søknader om slik transport som har et rimelig omfang, der det foreligger en forvaltningspraksis på at det kan gis inntil 3 turer for å dekke dette behovet.

Søknad om motorisert ferdsel til persontransportbehov er vurdert etter dispensasjonshjemmelen i naturmangfoldlovens § 48. Med bakgrunn i at motorisert ferdsel skal begrenses til det strengt nødvendige gis det ikke dispensasjon til persontransportbehov i dette tilfelle, og at det i vurderingen er tillagt vekt på at behov for eventuell persontransport kan løses i sammenheng med tillatelse til kjøring til praktisk nytteformål.

Saksprotokoll fra møte 31.01.2023 i Arbeidsutvalg for nasjonalparkstyret Forollhogna

Behandling

Tone Hagen fremmet endringsforslag til at dispensasjonens varighet i vedtakets vilkår, punkt 1 endres til 2024 med bakgrunn i dagens forvaltningspraksis for sittende nasjonalparkstyret og med tanke på revidering av forvaltningsplan.

Forvalters innstilling med endringsforslag ble enstemmig vedtatt (3-0).

Vedtak

Nasjonalparkstyret for Forollhogna v/ Arbeidsutvalget gir Vegard Skamfer og Tone Eithun dispensasjon fra Forskrift om Forollhogna nasjonalpark § 3 punkt 5.1 for bruk av snøscooter til nødvendig transport av ved og materialer mv. til egen hytte ved Nordre Langtjønnå GID 250/1 innenfor Forollhogna nasjonalpark. Det gis avslag på søknad til motorisert ferdsel som særskilt omhandler persontransportbehov.

Vilkår:

1. Tillatelsen gjelder for inntil 3 turer pr. år i perioden 2023-2024 på godt snødekt mark innen 15. april det enkelte år. Denne tillatelsen skal samordnes med sameiere av hytta.
2. Transporten i nasjonalparken skal følge omsøkt rute i kart. Vedlagt kart er en del av vedtaket.
3. Transport skal begrenses til det nødvendige og skal foregå aktsomt og hensynsfullt for å unngå skade og ulempe for naturmiljø og mennesker. Det skal utvises særlig hensyn til dyrelivet og særskilt villrein.
4. Dersom det er tilhold av villrein i området skal kjøringen stoppes/avventes slik at villrein ikke blir forstyrret unødige.
5. Det skal føres kjørebok. Kjørebok skal føres før kjøring tar til. Kopi av denne tillatelse sammen med kjørebok skal medbringes under turene og fremvises oppsyn/politi ved forlangende.
6. Brudd på vernebestemmelsene- og eller vilkår i denne tillatelsen kan medføre straff.

Hjemmel:

Tillatelse til motorisert ferdsel er hjemlet i § 3, punkt 5.3 a) i forskrift for Forollhogna nasjonalpark. Avslag om motorisert ferdsel for persontransport er gitt med hjemmel i § 3, punkt 5.1 forskrift for Forollhogna nasjonalpark.

Begrunnelse:

Det er ønskelig at mest mulig av nødvendig transport av ved utstyr, materialer til vedlikehold etc. til setre, hytter og buer skjer med snøscooter som nyttekjøretøy på godt snødekt mark vinterstid, da det ikke eksisterer sommerveg. Forvaltningsmyndigheten er innstilt på å være imøtekommande ovenfor søknader om slik transport som har et rimelig omfang, der det foreligger en forvaltningspraksis på at det kan gis inntil 3 turer for å dekke dette behovet.

Søknad om motorisert ferdsel til persontransportbehov er vurdert etter dispensasjonshjemmelen i naturmangfoldlovens § 48. Med bakgrunn i at motorisert ferdsel skal begrenses til det strengt nødvendige gis det ikke dispensasjon til persontransportbehov i dette tilfelle, og at det i vurderingen er tillagt vekt på at behov for eventuell persontransport kan løses i sammenheng med tillatelse til kjøring til praktisk nytteformål.

ST 3/2023 Forollhogna nasjonalpark - uttalelse på løypetrasé gjennom villreinområde i randsonen til nasjonalparken - Rennebu kommune 2023/682

Forvalters forslag til uttalelse:

Nasjonalparkstyret for Forollhogna ved arbeidsutvalget fraråder Rennebu kommune å godkjenne oppkjøring av ny skiløype inntil nasjonalparkgrensen av hensynet til både naturmiljøet generelt og villreinen spesielt, jf. vurderingene i saken.

Uttalelsen er hjemlet i naturmangfoldlovens § 49. **Saksprotokoll fra møte 31.01.2023 i Arbeidsutvalg for nasjonalparkstyret Forollhogna**

Behandling

Forvalters forslag til uttalelse enstemmig vedtatt (3-0).

Vedtak

Nasjonalparkstyret for Forollhogna ved arbeidsutvalget fraråder Rennebu kommune å godkjenne oppkjøring av ny skiløype inntil nasjonalparkgrensen av hensynet til både naturmiljøet generelt og villreinen spesielt, jf. vurderingene i saken.

Uttalelsen er hjemlet i naturmangfoldlovens § 49.



Erik Ness

Saksbehandler Sara Kristiane Eide

Vår ref. 2023/317-0 432.3

Deres ref.

Dato 12.01.2023

Forollhogna nasjonalpark - spørsmål om bruk av hest for riding og kløv - Erik Ness

Viser til brev av 06.01.2023 om uorganisert bruk av hest for riding og kløving.

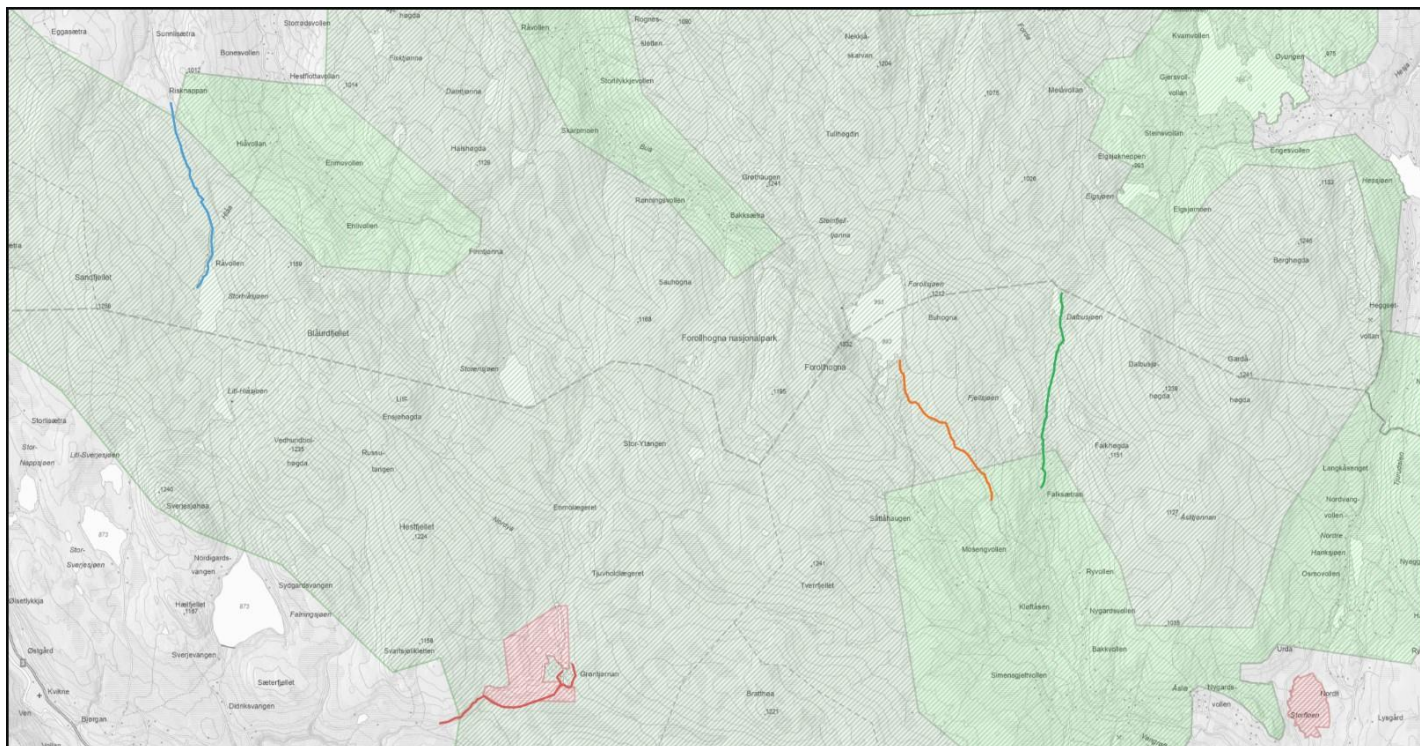
Verneforskriften sier ingenting om ferdsel med hest i forbindelse med riding og kløv som faller utenfor organisert ferdsel. Her er det da i utgangspunktet ikke begrensninger på ferdsel, og det er ikke nødvendig å kontakte forvaltningsmyndigheten før man tar seg en tur.

Selv om det er allemannsretten som gjelder, har man likevel aktsomhetsplikt når man ferdes i naturen. Man skal derfor passe på å ferdes varsomt i nasjonalparken og de andre verneområdene, slik at det ikke blir langvarige spor i vegetasjonen etter hesten.

Organisert bruk av hest er bare tillatt på eksisterende veier og langs traséer som er spesielt utpekt av forvaltningsmyndigheten (punkt 4.3), jf forvaltningsplan s. 23. I denne sammenhengen vil "veier" være å tolke som bilveier. Det tillates også bruk av hest på traktorvei/kjørespor som omfattes i verneforskriften punkt 5.3 b).

Lovlige ridetraséer for organisert ferdsel med hest vil etter dette være, jf. kart:

- Bilveien til Grøntjønnan, Grøntjønnveien (markert i rødt).
- Traséen fram til Dalbusjøen, fra Falksetra til Dalbusetra (markert grønn i kart).
- Traséen fram til Hiåsjøen, fra nasjonalparkgrensen til nordenden av sjøen og videre til fjellstyrets hytte på vestsida av sjøen (markert blå i kart)
- Fjellveien til Forollsjøen, Forollsjøveien (markert oransje i kart)



Med hilsen

Sara Kristiane Eide
Nasjonalparkforvalter

Dette dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ingen underskrift

Vedlegg

1

Hest Forollhogna



Nasjonalparkstyret for Forollhogna
Postboks 2600
7734 STEINKJER

Trondheim, 06.12.2022

Deres ref.:

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2020/15733

Saksbehandler:
Tone Lise Alstad Eid

Regulering av ferdsel og andre aktiviteter i eksisterende verneområder

Miljødirektoratet får jevnlig henvendelser med spørsmål om muligheten til å regulere ferdsel og andre aktiviteter i eksisterende verneområder. Spesielt gjelder dette i områder med villrein, hvor det kan være aktuelt å vurdere ferdselsreguleringer for enkelte områder i enkelte perioder.

I en rekke verneforskrifter er det tatt inn bestemmelser som åpner for at Miljødirektoratet kan regulere eller forby ferdsel, eller gi nærmere bestemmelser om beiting, jakt mv.

En bestemmelse som åpner for at det "*kan gis nærmere regler om ...*" er en forskriftshjemmel som innebærer at det kan fastsettes særskilte bestemmelser om ferdsel, beiting, jakt mv. i verneområdet. Innføring av slike bestemmelser krever høring etter forvaltningsloven, og fastsettelsen er et forskriftsvedtak siden bestemmelsene vil gjelde generelt for en ubestemt krets av personer (forvaltningsloven § 2). Bestemmelsene må enten fastsettes som egen forskrift, eller som en endring av den aktuelle verneforskriften.

Bestemmelser som legger slik myndighet til Miljødirektoratet er tatt inn både i eldre verneforskrifter vedtatt etter naturvernloven, og i nyere verneforskrifter vedtatt etter naturmangfoldloven. Myndigheten er i liten grad benyttet, hovedregelen er at restriksjoner i verneområdene fastsettes ved vernevedtaket.

I forbindelse med arbeidet med nye forskriftsmaler for verneområder er det gjort en vurdering av hvor langt naturmangfoldloven åpner for å delegerer myndighet til å endre vedtatte verneforskrifter.

Verneforskrifter vedtatt etter naturmangfoldloven

Det følger av naturmangfoldloven § 34 at "*Kongen i statsråd fastsetter det enkelte verneområde, jf. §§ 35 til 39, ved forskrift*". Det betyr at myndigheten til å treffe vedtak om nytt vern eller endre gjeldende verneforskrifter ikke kan delegeres videre til underliggende forvaltningsorgan. Dette var en innskrenkning sammenlignet med den tidligere naturvernloven av 1970, der myndigheten til å gi forskrifter, og dermed også til å endre disse, var lagt til "Kongen". Dette åpnet for delegering til departementet og videre til direktoratet.

I 2013 ble det på denne bakgrunn gjort en lovendring i § 34, da det ble vurdert som upraktisk å sende enhver forskriftsendring til statsråd. Det ble tatt inn et nytt sjettede ledd som åpnet for å delegerer myndighet til å foreta visse mindre endringer i verneforskriften.

Bestemmelsen omfatter

1. endring av verneområdets navn
2. retting av feil og unøyaktigheter i beskrivelsen av verneområdet
3. foreta grenseendringer som omfatter mindre arealer og ikke får nevneverdig betydning for private interesser.

Bestemmelsen i § 34 sjettede ledd omfatter ikke regulering av ferdsel eller andre aktiviteter i verneområder. Dette innebærer at § 34 vil være en delegeringssperre, dvs. at myndighet til slike reguleringer ikke kan delegeres til Miljødirektoratet med mindre loven endres på dette punktet.

Verneforskrifter vedtatt etter naturvernloven av 1970 eller eldre lover

Naturmangfoldloven § 77 har overgangsbestemmelser som gjelder for verneforskrifter vedtatt før naturmangfoldloven. I eget delegeringsvedtak fra 1988 var Miljødirektoratet delegert myndighet til å foreta visse endringer i verneforskrifter. Dette omfattet blant annet myndighet til å fastsette bestemmelser om ferdsel.

Når lover oppheves, vil innholdet i en forskrift eller delegeringsvedtak etter loven normalt bare kunne videreføres i den utstrekning den nye loven gir grunnlag for det. De gamle delegeringsvedtakene kan derfor ikke benyttes i den utstrekning de er i strid med naturmangfoldloven § 34.

Saksgang ved behov for endring i vernebestemmelser

I praksis betyr bestemmelsen i naturmangfoldloven § 34 sjettede ledd at bestemmelser i verneforskrifter og delegeringsvedtak som gir Miljødirektoratet myndighet til å regulere ferdsel, ikke lenger gjelder. Eventuelle reguleringer av ferdsel og andre aktiviteter i eksisterende verneområder må derfor vedtas av Kongen i statsråd. Dette gjelder selv om det i verneforskriften står at myndigheten er tillagt Miljødirektoratet. Det samme gjelder oppheving av eldre fredninger, for eksempel trefredninger.

For forvaltningsmyndigheten for verneområder vil dette ikke innebære noen praktisk endring. Eventuelle behov for endringer i verneforskriftene må fortsatt tas opp med Miljødirektoratet.

Miljødirektoratet vil da, i samråd med Klima- og miljødepartementet, vurdere om det er aktuelt å starte en prosess med endring av den aktuelle verneforskriften, og eventuelt gi oppdrag om å gjennomføre høring av endringsforslaget på vanlig måte. Når saken kommer til Miljødirektoratet vil vi sende tilrådning til Klima- og miljødepartementet som så vil fremme forslag om forskriftsendring for Kongen i statsråd. Dette innebærer at prosessen kan ta noe mer tid.

Merk at alle behov for endringer i verneforskrifter skal avklares med Miljødirektoratet før eventuell høring. Dette gjelder også mindre endringer som Miljødirektoratet kan vedta etter delegert myndighet med hjemmel i naturmangfoldloven § 34 sjettede ledd.

Regulering av ferdsel etter andre bestemmelser

Naturmangfoldloven § 22 har en særskilt hjemmel for ferdselsregulering i utmark. Bestemmelsen er en forskriftshjemmel for å regulere ferdsel i utmark for å hindre skade eller ulempe for planter eller dyr.

Bestemmelsen åpner for å gi forskrift om "*gjennomføring av større arrangementer i utmark og for naturstudier, fotografering mv. og for ferdselsformer som i særlig grad kan være skadelig*".

Ferdselsregulering etter denne bestemmelsen kan være aktuelt i områder som er tilholdssted for sårbare eller truede arter, eller for å regulere ferdsel i yngletiden. Bestemmelsen gjelder i tillegg til adgangen til å regulere ferdsel i naturmangfoldloven § 24 for prioriterte arter, og regulering av ferdsel i verneområder. Ved regulering av ferdsel etter naturmangfoldloven § 22, må det gjøres en konkret vurdering av hvilke ferdeselsformer som kan være skadelig, og dermed omfattet av reguleringen.

Myndighet til å fastsette forskrift etter naturmangfoldloven § 22 er delegert til Miljødirektoratet ved kgl.res. 12. januar 2021.

Hilsen
Miljødirektoratet

Dette dokumentet er elektronisk godkjent

Knut Fossum
seksjonsleder

Tone Lise Alstad Eid
seniorrådgiver



RIKSANTIKVAREN
Postboks 1483 Vika
0116 OSLO

Saksbehandler Eli Grete Nisja

Vår ref. 2022/11663-0 432.3

Deres ref. 20/10209-4 Dato 13.01.2023

Kulturhistoriske landskap av nasjonal interesse i Hedmark - høringsuttalelse

Vi viser til oversendt høring om kulturhistoriske landskap av nasjonal interesse (KULA), og ønsker med dette å gi en kort tilbakemelding på utkastet til rapport.

Kulturlandskapsområdene nr.1 Vangrøftdalen og Kjurrudalen i Os kommune og nr.2 Storbekkehaugan i Tynset kommune er begge områder som ligger innenfor verneområdene i Forollhogna – hhv. *Vangrøftdalen-Kjurrudalen landskapsvernområde*, og *Grøntjønnan naturreservat og Forollhogna nasjonalpark*.

Hvert verneområde har sin egen verneforskrift og forvaltningsplan som gir bestemmelser og føringer for forvaltningen av verneområdene.

For Vangrøftdalen-Kjurrudalen landskapsvernområde er verneformålet i sin helhet «å ta vare på et særpreget og vakkert natur- og kulturlandskap, ...», og for Forollhogna nasjonalparken er «... å verne om kulturminner og kulturlandskapsinnslag» en del av flere verdier i verneformålet.

Kulturminner, kulturmiljøer og kulturlandskap er, slik det kommer frem av verneformålene, svært viktige verdier i verneområdene.

Det er [nasjonalparkstyret for Forollhogna](#) som er forvaltningsmyndighet for alle verneområdene i Forollhogna, og ikke Statsforvalteren som det oppgis for et av områdene.

Formidling og tilrettelegging av informasjon er en del av våre ansvarsoppgaver. De siste årene har vi tilrettelagt med tematiske info-tavler ved innfallsporter/startpunkter i bl.a. Såttåhaugen setergrend i Vangrøftdalen og ved Svartsjøen som ligger innenfor Storbekkehaugan. Ved Svartsjøen har Kvikne utmarksråd satt opp en kopi av en sørsamisk gamme. Nasjonalparkstyret har videre tilrettelagt med en natur- og kultursti i



nærområdet her. En utvidelse av informasjon om Storbekkhaugan kan på sikt være aktuelt.

Videre er nasjonalparkstyret straks klare med å publisere nye nettsider for verneområdene i Forollhogna som retter seg mot besøkende, og her er formidling av både natur- og kulturmiljøet viktige temaer.

Vi starter nå i 2023 en prosess med revisjon av forvaltningsplanen for alle 10 verneområdene i Forollhogna, og oppdaterte kunnskapsgrunnlag vil være svært viktig i den forbindelse.

Registreringene og beskrivelsene i KULA-prosjektet vil derfor komme til nytte for oss i mange av åre arbeidsoppgaver i forvaltningen av verneområdene, og det er veldig viktig at alle registreringer av kulturminner og -miljøet gjøres tilgjengelig ved at de publiseres i databasen Askeladden.

Vi ønsker lykke til med videre arbeid i KULA-prosjektet!

Med hilsen

Eli Grete Nisja
nasjonalparkforvalter

Dette dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ingen underskrift

Nasjonalparkstyret for Forollhogna
Postboks 2600
7734 STEINKJER
Norway



216.498.32



Regional plan for samfunnstryggleik - planforslag på høyring

Vedlagt følger brev fra Innlandet fylkeskommune.

Innlandet fylkeskommune sender ut post digitalt. Dette er i tråd med regjeringens digitaliseringsprogram "På nett med innbyggerne". Digital kommunikasjon skal være førstevalget i samhandlingen mellom det offentlige, innbygger og næringsliv.

Til deg som fikk dette brevet på papir. Vet du at du kan motta og lese brev fra Innlandet fylkeskommune digitalt i Digipost, eBoks eller Altinn? Da vil du kunne lese brevet i samme øyeblikk som når saksbehandler sender det. Hvis du ikke allerede er bruker av Digipost eller eBoks, kan du lage deg bruker ved å velge enten www.digipost.no - "Registrer deg" eller www.e-boks.no/ - "Ny bruker". Du kan også logge deg inn på www.altinn.no for å registrere ditt mobilnummer og e-postadresse. Dette gjør du under "Min profil" - "Mine innstillinger - meg selv". Du vil nå motta et varsel på sms når du får ny post fra fylkeskommunen.

Bedrifter og organisasjoner kan lese dokumentet elektronisk i Altinn via en forhåndsdefinert rolle. Varsel sendes til registrert e-postadresse. Ønsker du å lese mer om forhåndsdefinerte roller og tilgangsstyring i Altinn, finner du det her: <https://www.altinn.no/Portalhjelp/Administrere-rettigheter-og-prosessteg/>

Har du ikke åpnet dokumentet i Altinn innen to døgn, blir det skrevet ut og sendt via Posten.



498.1

498#2781_aef9f42e6-44ce-468b-bcd9-6f403ee9fac5:1



Mottakere jf. liste

Deres ref:

Vår ref:
2021/16384-4
Ingrid Rindal Øvsteng

Dato:
2.12.2022

Regional plan for samfunnstryggleik - planforslag på høyring

Vårt felles prosjekt er å bygge Innlandet og ta i bruk mogelegheitene på tvers av kommunegrensar, forvaltningsnivå og sektorar.

Regionalt planarbeid er forankra i Innlandsstrategien, vedtatt av fylkestinget 23. september 2020. Innlandsstrategien gir retning for prioritert politikk for perioden 2020 – 2024.

Regional plan for samfunnstryggleik er ein av tre nye regionale planar i Innlandet denne perioden. Planen skal bidra til å vidareutvikle og gjere arbeidet med samfunnstryggleik meir tydeleg i Innlandet. Ansvar og roller i arbeidet ligg fast.

Fylkesutvalet vedtok 29. november 2022 (PS 139/2022) å legge forslag til plan ut på høyring:
Fylkesutvalet legg forslag til Regional plan for samfunnstryggleik ut på høyring/offentleg ettersyn med høyringsfrist 3. mars 2023.

Digitale plandokument

Forslag til Regional plan for samfunnstryggleik er digital. Planen kan òg lastast ned i pdf-versjon. Merk at sidan planen er digital og tilpassa dette formatet, kjem ikkje alle visuelle verkemiddel til sin rett i pdf-fila.

- [Lenke til planforslaget per 29. november 2022](#)

Det er utarbeida ein kartapplikasjon som supplement til planen. Det ligg òg lenke til kartet i plandokumentet (del 3).

- [Lenke til kartapplikasjonen](#)

Handsaming i fylkesutvalet 29. november 2022 (PS 139/2022)

- [Lenke til protokoll og saksframlegg frå handsaminga i fylkesutvalet.](#)

Statsforvaltaren skal ha oversikt over risiko- og sårbarheitene i fylket (FylkesROS). Det føreligg i 2022 ei oppdatert analyse. Denne er planen sitt viktigaste kunnskapsgrunnlag. Analysen er ei sjølvstendig fagleg analyse og innhaldet i denne er ikkje på høyring.

Høyring fram til 3. mars 2023

Høyringsfristen er sett til 3. mars 2023. Det blir lagt opp til to **høyringsseminar**:
26. januar 2023 (fysisk på Lillehammer) og 31. januar 2023 (digitalt).
Meir informasjon om desse, blir lagt ut på innlandetfylke.no.

Du kan melde deg på seminara ved å nytte denne lenka: [påmelding til høyringsseminar](#).

Innspel til planforslaget

Det er eit særleg ønske å få innspel på korleis omverda meiner planforslaget tek tak i utfordringane vi har i Innlandet (innan planen sine hovudtema), og kva som eventuelt manglar eller bør styrkast. Vidare ønsker vi innspel på i kva grad omverda meiner planforslaget er eit godt verktøy for å gi retning, vidareutvikle og styrke arbeidet med samfunnstryggleiken i Innlandet.

Handlingsdelen (tiltak) må vi arbeide vidare med. Vi ønsker innspel til kva tiltak de meiner må gjennomførast og prioriterast. Innlandet fylkeskommune vil òg ta initiativ til vidare arbeid kring dette i høyringsperioden.

Innspel

Innspel kan sendast på epost til post@innlandetfylke.no *eller* per post til Innlandet fylkeskommune, Postboks 4404 Bedriftssenteret, 2325 Hamar.

Høyringa er open for alle. Vi oppmodar til at kommunane involverer sine kommunale råd for eldre, menneske med nedsett funksjonsevne, ungdom og fleirkulturelle råd i høyringa.

Vi ønsker flest mogeleg innspel til dette planforslaget slik at planen blir så god og dekkande som mogeleg!

Med venleg helsing

Ingrid Rindal Øvsteng
Seniorrådgjevar
Samferdsel

Vedlegg

Adresseliste

Dette dokumentet er elektronisk godkjent og sendes uten signatur.

Adresseliste

7sterke

Akershus Universitetssykehus HF, Kongsvinger sykehus

Alarmsentral Brann Innlandet

Alpinco AS

Alvdal kommune

Anno museum

AS Eidefoss

ASKO HEDMARK AS

Asko Oppland AS

Asplan Viak AS

Austri Kjølberget DA

Avinor AS

Bama Gruppen as

Bane NOR SF

Breheimen Nasjonalpark, Statsforvalteren i Innlandet

Bring Intermodal AS

Curida AS

Cyberforsvaret, Forsvaret

Cyberland

Dalarna Län

Den norske kirke (Hamar Bispedømme)

Den norske turistforening

Den norske turistforening

Destinasjon Femund og Engerdal

Destinasjon Røros

Destinasjon Trysil

Digital Innlandet

Direktoratet for mineralforvaltning med bergmesteren for Svalbard

Direktoratet for samfunnsikkerhet og beredskap (DSB)

Dokka Fasteners AS

Dovre kommune

Dovre Nasjonalpark, Statsforvalteren i Innlandet

Eidsiva Bredbånd

Eidsiva Energi AS

Eidskog kommune

Elverum kommune

Elvia

Engerdal kommune

Eskoleia AS

Etna nett AS

Etnedal kommune

Fagskolen Innlandet

Felleskjøpet Agri SA

Femundsmarka og Gutulia nasjonalparkstyre

Festspillene i Elverum

Finans Norge

Fjellnett AS

Flerkulturelt råd

Folldal kommune

Forbrukerrådet

498#2765_ae9f42e6-44ce-468b-bcd6-8f403ee9fac5.5

498#2765_ae9f42e6-44ce-468b-bcd6-8f403ee9fac5.5

FORESTIA
Forsvaret HV-05
Forsvarsbygg
Forum for Natur og Friluftsliv Hedmark
Forum for Natur og Friluftsliv Innlandet
Framtiden i våre hender, Lillehammer
Fremtiden i våre hender, Hedmarken
Frivillige organisasjoners redningsfaglige forum (FORF)
Frivillighet Norge
Fulufjellet nasjonalparkstyre
Funksjonshemmedes fellesorganisasjon (FFO) Innlandet
Furuseth AS
Gausdal Bruvoll
Gausdal kommune
Geno
Gjøvik kommune
GK Rør AS
Glitre Energi AS
Glommen Mjøsen Skog AS
Graminor AS
Gran kommune
Gran kommune Regionrådet for Hadeland
Griug AS
Grue kommune
Gudbrandsdal Energi
Gudbrandsdalsmusea
Hafslund E-CO Vannkraft Innlandet AS
Hamar Game collective
Hamar kommune
Hamar Olympiske Anlegg AS
Hamarregionen reiseliv og utvikling
Hapro Electronics AS
Hedmark bonde- og småbrukarlag
Hedmark fylkeskraft AS
Hedmark Røde Kors Distriktskontor
Helse Sør-Øst RHF
HelseINN
Hias IKS
Hoff SA
Hovedorganisasjonen VIRKE
Hoyer Norway AS
Hunton Fiber
Høgskolen i Innlandet (HINN)
Høgskolestiftelsen i Kongsvinger
ICE
Innlandet Bondelag
Innlandet fylkes eldreråd
Innlandet Idrettskrets
Innlandet politidistrikt
Innovasjon Norge Innlandet
Interkommunalt politisk råd for Gjøvikregionen
Interkommunalt politisk råd for Hamarregionen

Interkommunalt politisk råd for Kongsvingerregionen
Interkommunalt politisk råd for Lillehammerregionen
Interkommunalt politisk råd for Midt-Gudbrandsdal
Interkommunalt politisk råd for Nord-Gudbrandsdal
Interkommunalt politisk råd for Nord-Østerdalen
Interkommunalt politisk råd for Sør-Østerdal
Interkommunalt politisk råd for Valdres
Jernbanedirektoratet
Jordvernalliansen i Innlandet
Jotunheimen Utladalen N.Park Lom, Statsforvalteren i Innlandet
K A Rasmussen AS
Karrieresentrene i Innlandet
Kirkens SOS Innlandet
Klive AS
Klosser Innovasjon
Kommunesektorens organisasjon (KS)
Kompetansesenteret Tynset
Kongsvinger kommune
Kraftforsyningens distriktssjef, NVE
Kriminalomsorgen, region øst avd. administrasjon
Landsbyen næringshage
Landsorganisasjonen i Innlandet, LO Innlandet
Landsorganisasjonen i Norge, LO
Landssamanslutninga for vasskraftkommuner (LFV)
Langsua Nasjonalpark, Statsforvalteren i Innlandet
Lesja kommune
Lillehammer kommune
Lillehammer Olympiapark
Lillehammerregionen vekst
Litra
Lom kommune
Länsstyrelsen i Dalarna Län
Länsstyrelsen Värmland
Løten kommune
Mapei
Mattilsynet
Mental Helse Innlandet
Midt- Hedmark brann og redningsvesen IKS
Mjøsmuseet
Moelven Byggmodul AS
Moelven Industrier
Motvind
Møre og Romsdal fylkeskommune
Maarud AS
Nammo
Nasjonal kommunikasjonsmyndighet (Nkom)
Nasjonal sikkerhetsmyndighet (NSM)
Nasjonalparkriket reiseliv
Nasjonalparkstyret for Forollhogna
Nasjonalparkstyret for Reinheimen
Nasjonalt senter for fjellredning
Natur og Ungdom



Naturvernforbundet i Hedmark
Naturvernforbundet i Oppland
NAV Innlandet
NCE Heidner Biocluster
NCE Manufacturing
Norconsult AS
Nord Østerdal kraftlag SA
Nord-Aurdal kommune
Nordfjord Kjøtt AS
Nord-Fron kommune
Nordic Concrete Group
Nord-Odal kommune
Nordre Land kommune
Norges Bank
Norges bonde- og småbrukerlag
Norges Bondelag
Norges Forskningsråd
Norges lastebileierforbund (NLF)
Norges Miljøvernforbund
Norges Naturvernforbund
Norges skogeierforbund
Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) Region Øst
Norgesenergi
Norsk Folkehjelp
Norsk institutt for bioøkonomi, NIBIO
Norsk institutt for naturforskning (NINA)
Norsk jernbanemuseum
Norsk Landbruksrådgiving Innlandet
Norsk litteraturfestival, Sigrid Undset-dagene
Norsk Radio Relæ Liga
Norsk senter for informasjonssikring (NorSIS)
Norsk Tipping AS
Norsk vann
Norsk vegmuseum
NORSKOG
Norsvin SA
Nortura
Nortura SA
Nortømmer AS
Norwegian Wood Cluster
NTNU i Gjøvik
Nye Veier AS
Næringslivets Hovedorganisasjon NHO Innlandet
Odal vindkraftverk AS
Olympiatoppen Innlandet
Oppland bonde- og småbrukarlag
Os kommune
Oslo kommune
Pelias Norsk Skadedyrkontroll AS
Posten Norge AS
Q-meieriene AS Gausdalsmeieriet
Rambøll Norge AS

Randsfjordmuseet
Raufoss næringspark ANS
Raufoss Technology
Region Dalarna
Region Värmland
Rendalen kommune
Ringebu kommune
Ringsaker kommune
Rondane-Dovre nasjonalparkstyre
Røde Kors Hedmark
Røde Kors Oppland
Rørosregionen næringshage
Råd for mennesker med nedsatt funksjonsevne
Samediggi/Sametinget
Sel kommune
SINTEF manufacturing
SIVA
Sivilforsvaret distrikt Hedmark
Sivilforsvaret distrikt Oppland
Skistar Norge
Skjåk energi
Skjåk kommune
Skogbrand forsikringsselskap, Gjensidig
Skogselskapet Hedmark
Skogselskapet Oppland
Skåppå
Stange energi nett AS
Stange kommune
Statens kartverk
Statens Vegvesen
Statkraft SF
Statnett SF
Statsforvalteren i Innlandet
Stiftelsen Lillehammer museum
Stiftelsen Norges Geotekniske institutt (NGI)
Stiftelsen Norsk Skogfinsk Museum
Stiftelsen Peer Gynt
Stor-Elvdal kommune
Strand Unikorn AS
Studentorganisasjonen i Innlandet
Sweco Norge AS
Sykehuset Innlandet
Synnøve Finden AS
Søndre Land kommune
Sør-Aurdal Energi AS
Sør-Aurdal kommune
Sør-Fron kommune
Sør-Hedmark næringshage
Sør-Odal kommune
Sør-Østerdal næringshage
Telenor
Telia Norge



Terningen innovasjonspark
Tine
Tolga kommune
Total Innovation
Toten transport
Trafikksikkerhetsutvalget (FTU) Innlandet fylkeskommune
Trysil kommune
Trøndelag fylkeskommune
Tynset kommune
Tynset Studie- og høskolesenter
Tyr
Ungdommens fylkesting
Utmarkskommunenes sammenslutning (USS)
Valdres næringshage
Valdresmusea
Vang energiverk AS
Vang kommune
Vestland fylkeskommune
Vestre Slidre kommune
Vestre Toten kommune
Vevig AS
Viken fylkeskommune
Viken skog
Vinjerock AS
Visit Elverum-Regionen
Visit Innlandet
Visit Jotunheimen
Visit Kongsvingerregionen
Visit Lillehammer
Visit Valdres
VRinn
Vågå kommune
Våler kommune
Yrkesopplæringsnemnda Innlandet fylkeskommune
Østlandsforskning
Østre Toten kommune
Øyer kommune
Øystre Slidre kommune
Åmot kommune
Åsnes kommune

ROVVILTNEMNDA I REGION 5

Hedmark

Dato 11.01.2023

Ny forvaltningsplan for rovdyr og samfunn i region 5/Hedmark

Rovviltnemnda i region 5 sender med dette ut ny forvaltningsplan for rovilt og samfunn i region 5/ Hedmark. Den ble vedtatt i rovviltnemndas møte 19. desember 2022.

Rovviltnemnda i region 5 vedtok i møtet 23. juni 2020 å igangsette arbeidet med oppdatering av forvaltningsplanen. Arbeidet med ny plan ble igangsatt ved oppstartsmelding i november 2020 og det har vært en omfattende prosess med blant annet innspillmøter, bred offentlig høring og konsultasjon med Sametinget.

Rovviltnemnda er ansvarlig for arbeidet med å rullere forvaltningsplan, og Statsforvalteren i Innlandet har vært sekretariat i arbeidet.

Takk for alle innspill og deltakelse i prosessen.

Hilsen

Stein Tronsmoen

Leder rovviltnemnd region 5

Vedlegg:

1. Adresseliste
2. Forvaltningsplan for rovilt og samfunn i region 5/Hedmark, vedtatt desember 2022.

Postadresse:
Rovviltnemnda i region 5
c/o Statsforvalteren i Innlandet
Postboks 987
2604 Lillehammer

Leder for rovviltnemnda i region 5:
Stein Tronsmoen

Saksbehandler:
Therese Ruud
Tlf. 62 26 66 60

Adresseliste (sendes kun på e-post):

Klima- og Miljødepartementet
Landbruk og matdepartementet
Miljødirektoratet
Landbruksdirektoratet
Statens naturoppsyn
Kommunene i tidligere Hedmark
Innlandet Fylkeskommune
KS-Innlandet
Regionrådene i Hedmark
Hedmark Sau og Geit
Hedmark Bonde og Småbrukerlag
Innlandet Bondelag
Norsk Ornitologisk forening
Den Norske Turistforening
NJFF-Hedmark
Norges Naturvernforbund
Natur og ungdom
NOAH
Dyrebeskyttelsen
Norges miljøvernforbund
Foreningen våre rovdyr
Bygdefolk for rovdyr
Rovviltets røst
WWF Norge
Glommen og Mjøsen skog BA
Norskog
Norges skogeierforbund
Norges fjellstyresamband
Fjelloppsynet – fjellstyrene i Hedmark
Svahken reinbeitedistrikt
Femunden reinbeitedistriktet
Sametinget
Reindriftsforvaltningen, Fylkesmannen i Trøndelag
Rendalen reinbeitedistrikt
Forollhogna nasjonalparkstyre
Femundsmarka og Gutulia nasjonalparkstyre
Fulufjell nasjonalparkstyre
Rondane nasjonalparkstyre
Dovrefjell- Sunndalsfjella nasjonalparkstyre
Verneområdestyret for Sjølen landskapsvernområde
Beitelagene i Hedmark
Folkeaksjonen ny rovviltpolitikk
Mattilsynet

Postadresse:
Rovviltnemnda i region 5
c/o Fylkesmannen i Innlandet
Postboks 987
2604 Lillehammer

Leder for rovviltnemnda i region 5:
Stein Tronsmoen

Saksbehandler:
Therese Ruud
Tlf. 62 26 66 60

Rovviltnemnda i region 4 v/Fylkesmannen i Oslo og Viken
Rovviltnemnda i region 3 v/Fylkesmannen i Innlandet
Rovviltnemnda i region 6 v/Fylkesmannen i Trøndelag
USS
Forum for Natur og Friluftsliv Innlandet

Postadresse:
Rovviltnemnda i region 5
c/o Fylkesmannen i Innlandet
Postboks 987
2604 Lillehammer

Leder for rovviltnemnda i region 5:
Stein Tronsmoen

Saksbehandler:
Therese Ruud
Tlf. 62 26 66 60



ROVVILTNEMNDA I REGION 6

Møre og Romsdal, Trøndelag

Deres ref.:

Vår dato: 04.11.2022

Vår ref.: 2022/11128

Arkivnr: 434.11

adresseliste

Melding om oppstart - revidering av forvaltningsplan for rovvilt i rovviltsregion 6 Midt-Norge

Rovviltnemnda i region 6 sender herved ut melding om oppstart av arbeidet med revideringen av gjeldende forvaltningsplan for store rovdyr i region 6 Midt-Norge. **Frist for å komme med innspill er satt til 1. mars 2023.**

Forvaltningsplan for rovdyr i region 6 ble første gang vedtatt i november 2006. Revideringen av forvaltningsplanen skal ta utgangspunkt i gjeldende plan som ble godkjent av rovviltnemnda den 22. mars 2018. Gjeldende forvaltningsplan kan lastes ned her:

<https://www.statsforvalteren.no/Trondelag/Miljo-og-klima/Rovvilt/Rovviltnemnda-region-6/>

Forvaltningsplanen skal være i samsvar med nasjonalt vedtatt rovviltpolitikk. Rovviltnemndenes ansvar og arbeidsoppgaver er hjemlet i Forskrift om forvaltning av rovvilt av 18. mars 2005. I henhold til § 6 i forskriften skal rovviltnemnda utarbeide en forvaltningsplan som skal legge til rette for at bestandene av rovvilt ligger på det regionale bestandsmålet, samtidig som en sikrer forutsigbarhet for berørte parter, herunder landbruk, reindrift og utmarksbaserte næringer. Rovviltnemnda skal i forvaltningsplanen legge vekt på en langsiktig geografisk differensiering som innebærer et best mulig skille mellom beitedyr og faste forekomster av rovvilt basert på en avveining av de kryssende hensyn som skal ivaretas. Rovviltforskriften med dens kommentarer finner dere her: <https://lovdata.no/dokument/SF/forskrift/2005-03-18-242?q=rovviltforskriften>

Med bakgrunn i nemndenes nedfelte ansvar og arbeidsoppgaver har gjeldende forvaltningsplan en tredelt målsetting om at den skal bidra til:

- Sikring av rovviltartenes overlevelse gjennom oppfylling av Stortingets bestandsmål
- Sikre næringsdrift gjennom målrettede virkemidler, herunder redusere tap forvoldt av fredet rovdyr og sikre aktivt bruk av utmarksbeite for å ivareta den todelte målsettingen
- Senke konfliktnivået og øke forutsigbarheten

Etter at gjeldende forvaltningsplan ble godkjent påpekte Klima- og miljødepartementet (KLD) i brev 26. april 2018 klare mangler i forvaltningsplanen, og ser det som nødvendig at rovviltnemnda gjør endringer i denne. KLD ber rovviltnemnda om å gjennomgå forvaltningsplanen på nytt, og i denne prosessen utbedre følgende punkter:

- *Rovviltnemnda skal se på muligheten for en tydeligere soneforvaltning, med større overlapp av områder prioritert til store rovdyr.*
- *Forvaltningsplanens avgrensning av forvaltningsområde for bjørn må ha en størrelse som er egnet til å ivareta en stabil bjørnebestand på nivå med forvaltningsmålet for regionen.*

- *Forvaltningsområdene for jerv må bringes i tråd med departementets oppdrag om en bedre arrondering av forvaltningsområdene for jerv i Sør-Norge, og bør ikke medføre at en større del av bestandsmålet oppnås i områder med samisk tamreindrift.*

KLD ba rovviltnemnda om å opprette en dialog med Miljødirektoratet, slik av forvaltningsplanen på best mulig måte kan endres i tråd med føringene.

Under møte mellom Miljødirektoratet og rovviltnemnda den 25. september 2018 ble rovviltnemnda og Miljødirektoratet enige om at følgende kunnskapsinnhenting bør gjennomføres og hensyntas før neste planrullering:

- *Nødvendig arealkrav for å oppnå bestandsmålet på bjørn bør estimeres. Dette for å kunne vurdere om dagens forvaltningsområde har tilstrekkelig størrelse av egnet habitat. Tilsvarende rapport er utarbeidet for rovviltregion Nordland.*

NINA Rapport 1952 konkluderer med at forvaltningsområdet er stort nok, men at egnet habitat er adskilt av geografisk av fjellområdene til et østlig område inn mot Sverige og et vestlig område. Egnet habitat utenfor forvaltningsområdet både i Sverige og vest for E6 skaper utfordringer med at det er veldig få binner som kun befinner seg innenfor forvaltningsområdet.

- *Når det gjelder forvaltningsområdene for jerv, viser partene til det samordningsoppdraget for den sørvestnorske jervebestanden som er gitt til rovviltregion 3. Vi er kjent med at nemnda i region 3 tar sikte på å besvare oppdraget med brev til KLD i høst. I forbindelse med dette oppdraget er det utarbeidet et kunnskapsgrunnlag, inkludert et GIS-basert planleggingsverktøy for en arealdifferensiert jerveforvaltning i Sør-Norge. Modellen vil være et viktig verktøy i arbeidet med arealdifferensiert forvaltning framover. Det er viktig at jerveområdene har en arrondering som er koordinert med øvrige regioner knyttet til den sørvestnorske delbestanden.*

NINA Rapport 1538 beskriver dette GIS-baserte planleggingsverktøyet for en arealdifferensiert jerveforvaltning i Sør-Norge.

Revideringen gjelder hele forvaltningsplanen. Imidlertid ble spørsmålet om eventuelt å etablere forvaltningsområde for bjørn utenfor gamle Nord-Trøndelag utredet av NINA (NINA-rapport 1123) ved en tidligere revidering av forvaltningsplanen. NINA konkluderte med at det ikke er hensiktsmessig å etablere forvaltningsområde for bjørn utenfor daværende Nord-Trøndelag, noe forrige rovviltnemnd tok til følge.

Med bakgrunn i at NINA Rapport 1952 konkluderte med at forvaltningsområdet er stort nok, er rovviltnemnda i utgangspunktet enig med tidligere nemnds vurdering, og signaliserer allerede nå at det skal være tungtveiende grunner til å endre avgrensningen av dagens forvaltningsområde for bjørn.

NINA-Rapport 1952 sier at svensk forvaltning av bjørn i grenseområdene inn mot Norge og rovviltsregion 6 har stor betydning for mulighetene til å oppnå det regionale bestandsmålet for bjørn i region 6. Felling av binner i Sverige med tilhold i Norge er sannsynligvis den viktigste årsaken til at man ikke har hatt en økning av bjørnebestanden i Trøndelag (region 6). NINA-Rapport 1952 sier videre at avskytingen i Sverige sannsynligvis vil fortsette å påvirke den fremtidige bestands-utviklingen i forvaltningsområdet. En oppnåelse av bestandsmålet på 3 årlige ynglinger vil dermed sannsynligvis være mer avhengig av en økning i antallet binner i de vestre delene av forvaltnings-området sammenlignet med områdene på grensen mot Sverige. Rovviltnemnda vil ta initiativ til et møte med Länsstyrelsen i Jämtland for å diskutere forvaltning av bjørn i grenseområdene.

For forutsigbarheten sin del bør avgrensningene av forvaltningsområdene for gaupe og jerv i all hovedsak følge dagens avgrensninger, men justeringer av grensene kan skje som følge av innspill og høringsuttalelser. Eventuelle endringer bør ikke medføre at enn større andel av

bestandsmålet for de to artene må oppnås i områder med sørsamisk tamreindrift enn hva som er tilfellet i gjeldende forvaltningsplan. For å sikre den sørvestlige jervebestanden legger rovviltnemnda til grunn at det i utgangspunktet skal være fylkesvise bestandsmål for jerv.

Følgende fremdriftsplan er lagt:

2022

31. oktober: Vedtak om oppstart av revidering av forvaltningsplan
 November: Kunngjøring av oppstart med varsling av berørte offentlige myndigheter, lag, organisasjoner, institusjoner og andre interesserte.
 Nov. – feb. 2023: Innspillsperiode med fylkesvise innspillmøter der kommuner, organisasjoner m.fl. inviteres. Tematiske innspillmøter vurderes etter behov. Eget møte med tilgrensende rovviltnemnder (region 3 Oppland, region 5 Hedmark og region 7 Nordland)

2023

1. mars: Frist for skriftlige innspill
 Mars: Møte i rovviltnemnda med gjennomgang av innspillene
 Mars – mai: Sekretariatet utarbeider planforslag
 April: Arbeidsmøte mellom rovviltnemnda og sekretariatsgruppen
 Møte i mai: Vedtak om at planforslaget legges ut på offentlig høring med høringsfrist 1. september 2023.
 Juni: Fylkesvise høringsmøter
 September – oktober: Vurdering av uttalelsene og innspillene. Arbeidsmøte mellom rovviltnemnda og sekretariatsgruppen i denne perioden.
 Møte i oktober: Vedtak om forvaltningsplan. Forvaltningsplanen oversendes Landbruksdirektoratet og Miljødirektoratet til faglig uttalelse.
 Møte i desember: Rovviltnemnda fatter vedtak om godkjenning av forvaltningsplanen.

Rovviltnemnda vil til enhver tid vurdere behovet for å revidere fremdriftsplanen.

Alle som ønsker det, kan komme med skriftlige innspill til oppstartsmeldingen.

Oppstartsmeldingen kan også lastes ned her:

<https://www.statsforvalteren.no/nb/Trondelag/Miljo-og-klima/Rovvilt/Rovviltnemnda-region-6/revidering-av-forvaltningsplan/>

Innspill sendes til:

Rovviltnemnda i region 6
c/o Statsforvalteren i Trøndelag
Postboks 2600
7734 Steinkjer

Eller på e-post til: sftlpost@statsforvalteren.no

Merk: saksnummer 2022/11128

Frist for å komme med innspill er satt til 1. mars 2023

Med hilsen

Kari Anita Furunes
 leder

Inge Hafstad
 sekretær

Dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ingen underskrifter

Adresseliste:

Naturvernforbundet i Trøndelag	Sandgata 30	7012	TRONDHEIM
Rovviltnemnda i region 7 c/o	Postboks 1405	8002	BODØ
Statsforvalteren i Nordland			
Namsskogan kommune	R. C. Hansens vei 2	7890	NAMSSKOGAN
Malvik kommune	Postboks 140	7551	HOMMELVIK
Lierne kommune	Heggvollveien 6	7882	NORDLI
Indre Fosen kommune	Postboks 23	7101	RISSA
Orkland kommune	Postboks 83	7301	ORKANGER
Nærøysund kommune	Postboks 133, Sentrum	7901	RØRVIK
ØRSTA KOMMUNE	Dalevegen 6	6153	ØRSTA
SURNADAL KOMMUNE	Bårdshaugvegen 1	6650	SURNADAL
NORGES BONDELAG	Postboks 9354 Grønland	0135	OSLO
Nord-Trøndelag Sau og Geit	Blæstervollveien 66	7530	MERÅKER
NORGES NATURVERNFORBUND	Mariboegate 8	0183	OSLO
Nasjonalparkstyret for Femundsmarka og Gutulia	Postboks 2600	7734	STEINKJER
Statsforvalteren i Trøndelag	Postboks 2600	7734	STEINKJER
Trøndelag fylkeskommune	Fylkets hus, Postboks 2560	7735	STEINKJER
MATTILSYNET	Felles postmottak Postboks 383	2381	BRUMUNDDAL
Osen kommune	Rådhusveien 13	7740	STEINSDALEN
Røros kommune	Bergmannsgt. 23	7374	RØROS
Midtre Gauldal kommune	Rørosveien 11	7290	STØREN
Melhus kommune	Rådhusveien 2	7224	MELHUS
Flatanger kommune	Lauvsneshaugen 25	7770	FLATANGER
Inderøy kommune	Vennalivegen 7	7670	INDERØY
Åfjord kommune	Øvre Årnes 7	7170	ÅFJORD
Kristiansund kommune	Vågeveien 4, PB 178	6501	KRISTIANSUND N
VANYLVEN KOMMUNE	Rådhusvegen 1	6143	FISKÅ
SMØLA KOMMUNE	Postboks 34	6571	SMØLA
NORSK BONDE- OG SMÅBRUKARLAG	Akersgata 41	0158	OSLO
Sør-Trøndelag Sau og Geit		7288	SOKNEDAL
NATURVERNFORBUNDET I MØRE OG ROMSDAL	c/o Øystein Folden Rasta 4	6630	TINGVOLL
Blåfjella/Skjækerfjella - Lierne nasjonalparkstyre	Postboks 2600	7734	STEINKJER
Landbruksdirektoratet	Postboks 1450 Vika	0116	OSLO
Trondheim kommune	Postboks 2300 Torgarden	7004	TRONDHEIM
Namsos kommune	Stavarvegen 2	7856	JØA
Tydal kommune	Tydalsvegen 125	7590	TYDAL
Grong kommune	Postboks 162	7871	GRONG

Ørland kommune	Postboks 43	7159	BJUGN
HUSTADVIKA KOMMUNE	Tingplassen 1	6440	ELNESVÅGEN
GJEMNES KOMMUNE	Nordmørsvegen 24	6631	BATNFJORDSØRA
NORSK SAU OG GEIT	Postboks 104	1431	ÅS
Nord-Trøndelag Bonde- og Småbrukarlag	Vassbygdvegen 289	7512	STJØRDAL
BIRDLIFE NORGE	Sandgata 30B	7012	TRONDHEIM
Roviltnemnda i region 5 c/o	Postboks 987	2604	LILLEHAMMER
Statsforvalteren i Innlandet			
Statsforvaltaren i Møre og Romsdal	Postboks 2520	6404	MOLDE
Møre og Romsdal fylkeskommune	Fylkeshuset, Postboks 2500	6404	MOLDE
Steinkjer kommune	Postboks 2530	7729	STEINKJER
Skaun kommune	Postboks 74	7358	BØRSA
Høylandet kommune	Vargeia 1	7877	HØYLANDET
Leka kommune	Leknesveien 67	7994	LEKA
Heim kommune	Trondheimsveien 1	7200	KYRKSÆTERØRA
Rindal kommune	Rindalsvegen 17	6657	RINDAL
HERØY KOMMUNE	Silvalveien 1	8850	HERØY
HAREID KOMMUNE	Rådhusplassen 5	6060	HAREID
AVERØY KOMMUNE	Postboks 152	6538	AVERØY
	Bruhagen		
Møre og Romsdal Bondelag	Fannestrandveien 63	6415	MOLDE
Møre og Romsdal Sau og Geit	Remevegen 5 C	6154	ØRSTA
Roviltnemnda i region 3 c/o	Postboks 987	2604	LILLEHAMMER
Statsforvalteren i Innlandet			
Klima- og miljødepartementet	Postboks 8013 Dep	0030	OSLO
Holtålen kommune	Bakkavegen 1	7380	ÅLEN
Verdal kommune	Postboks 24	7651	VERDAL
Ålesund kommune	Postboks 1521	6025	ÅLESUND
VOLDA KOMMUNE	Stormyra 2	6100	VOLDA
GISKE KOMMUNE	Valderhaug 4	6050	VALDERØYA
AUKRA KOMMUNE	Kommunehuset	6480	AUKRA
	Nyjordvegen 12		
TINGVOLL KOMMUNE	Midtvågvegen 2	6630	TINGVOLL
Trøndelag Bondelag	Skolegata 22	7713	STEINKJER
Skardsfjella og Hyllingsdalen verneområdestyre	Postboks 2600	7734	STEINKJER
Statsforvaltaren i Vestland	Statens hus, Njøsavegen 2	6863	LEIKANGER
Raarvihken Tjielte/ Røyrvik kommune	Røyrvikveien 5	7898	LIMINGEN
Oppdal kommune	Inge Krokanns veg 2	7340	OPPDAL
Selbu kommune	Gjelbakken 15	7580	SELBU
ULSTEIN KOMMUNE	Postboks 143	6067	ULSTEINVIK
SULA KOMMUNE	Postboks 280	6039	LANGEVÅG
Møre og Romsdal Bonde- og Småbrukarlag	Brakstadstranda 345	6636	ANGVIK
Sør-Trøndelag Bonde- og Småbrukarlag	Endalsveien 476	7298	BUDALEN
BIRDLIFE AVDELING TRØNDELAGE	Postboks 139	7401	TRONDHEIM
Birdlife avdeling Møre og Romsdal	Idrettsvegen 9	6413	MOLDE
Byrkije nasjonalpaarhkeståvroe/Børgefjell nasjonalparkstyre	Postboks 2600	7734	STEINKJER

Nasjonalparkstyret for Skarvan og Roltdalen og Sylan	Postboks 2600	7734	STEINKJER
Verneområdestyre for Trollheimen	postboks 2600	7734	STEINKJER
Statsforvalteren i Innlandet	Postboks 987	2604	LILLEHAMMER
Statsforvalteren i Nordland	Postboks 1405	8002	BODØ
Roviltnemnda i region 1 c/o	Statens hus,	6863	LEIKANGER
Statsforvaltaren i Vestland	Njøsavegen 2		
Frøya kommune	Postboks 152	7261	SISTRANDA
Rennebu kommune	Myrveien 1 Berkåk	7391	RENNEBU
Frosta kommune	Fånesvegen 1	7633	FROSTA
Levanger kommune	Postboks 130	7601	LEVANGER
STRANDA KOMMUNE	Øyna 13	6200	STRANDA
RAUMA KOMMUNE	Vollan 8A	6300	ÅNDALSNES
Nasjonalparkstyret for Forollhogna	Postboks 2600	7734	STEINKJER
Dovrefjell nasjonalparkstyre	Postboks 987	2604	LILLEHAMMER
Verneområdestyret for Geiranger-Herdalen landskapsvernområde	Postboks 2520	6404	MOLDE
Landbruks- og matdepartementet	Postboks 8007 Dep	0030	OSLO
Miljødirektoratet	Postboks 5672 Torgarden	7485	TRONDHEIM
Meråker kommune	Rådhusgata 7	7530	MERÅKER
Stjørdal kommune	Postboks 133 / 134	7501	STJØRDAL
Snåasen Tjjelte/ Snåsa kommune	Sørsivegen 6	7760	SNÅSA
Overhalla kommune	Svalivegen 2	7863	OVERHALLA
Hitra kommune	Rådhusveien 1	7240	HITRA
Molde kommune	Rådhusplassen 1	6413	MOLDE
SANDE KOMMUNE	Rønnebergplassen 17	6084	LARSNES
FJORD KOMMUNE	Postboks 144	6211	VALLDAL
SYKKYLVEN KOMMUNE	Kyrkjevegen 62	6230	SYKKYLVEN
VESTNES KOMMUNE	Rådhuset Brugata 10	6390	VESTNES
SUNNDAL KOMMUNE	Postboks 94	6601	SUNNDALSØRA
AURE KOMMUNE	Postboks 33	6689	AURE

ST 3/2023 Delegerete saker



Joar Aspås
Malmvegen 787
7380 ÅLEN

Saksbehandler Hans Bull

Vår ref. 2022/12577-0 432.3

Deres ref.

Dato 16.01.2023

Forollhogna nasjonalpark - tillatelse til bruk av snøskuter for frakt av ved og materiale mv. til Øggdalsbua, Holtålen

Vi viser til mottatt søknad 08.12.22 om dispensasjon til å benytte snøskuter for transport av ved og materiell mv. til Øggdalsbua innenfor Forollhogna nasjonalpark vinterstid. Behandling av søknad er delegert nasjonalparkforvalter jf. delegeringsreglementet av 15.06.2020. Saken er behandlet som delegert sak 1/2023. Saken refereres for nasjonalparkstyret.

Vedtak

«Nasjonalparkstyret for Forollhogna v/nasjonalparkforvalter gir Joar Aspaas dispensasjon fra § 3, punkt 5.1 i verneforskriften for Forollhogna nasjonalpark, for nødvendig transport av ved og materiale mv. til egen bu i Øggdalen i Forollhogna nasjonalpark.

Vilkår for tillatelsen:

1. Tillatelsen gjelder for inntil 3 turer årlig for årene 2023-2026 på godt snødekt mark frem til 15. april det respektive år.
2. Transporten skal foregå aktsomt og hensynsfullt for å unngå skade og ulempe for naturmiljø og mennekser. Det skal utvises særlig hensyn til dyreliv.
3. Transporten skal begrenses til det nødvendige der den mest hensiktsmessige trasè for transport til bua skal benyttes.
4. Det skal føres kjørebok. Kjørebok skal føres før kjøringen tar til. Kjørebok og denne tillatelsen skal medbringes under transport og fremvises på forlangende av politi eller oppsyn. Kjørebok sendes nasjonalparkstyret på forespørsel og som grunnlag søknad om tillatelser for kommende år.

Hjemmel og begrunnelse

Tillatelse til motorisert ferdsel er hjemlet i § 3, punkt 5.3 a) i verneforskriften for Forollhogna nasjonalpark. Søknad om motoriserte ferdselen er knyttet til et akseptert nytteformål, og skal begrenses til det nødvendige. Det er ønskelig at mest mulig av nødvendig transport av ved, utstyr, materialer etc. til setre, hytter og buer skjer med snøskuter på godt snødekt mark vinterstid da det ikke finnes sommerveg inn til Øggdalsbua. Antall turer på 3 vurderes tilstrekkelig for å få dekke omsøkt formål. Tiltaket vil ikke kunne påvirke verneverdiene nevneverdig.



Figur 1. Viser utgangspunkt for transport ved Heggsett (Holtålen), samt punkt for Øggdalsbua innenfor Forollhogna nasjonalpark (rød trekant). Målestokk 1:50000, kartverket.

Denne tillatelsen er gitt med hjemmel i verneforskriften og gjelder derfor kun for verneområdet. Det må i tillegg innhentes tillatelse etter motorferdsloven hvor kommunen er myndighet. Det gjøres oppmerksom på at grunneier og rettighetshaver/bruker kan nekte eller begrense transport på egen eiendom, samt at det må innhentes tillatelse også fra disse.

Vedtaket kan påklages jfr. forvaltningslovens § 28. Klagefristen er 3 uker fra mottatt brev (§ 29). Vedtaket vil bli publisert i Miljøvedtaksregisteret (www.miljovedtak.no) som er et offentlig register som gir allmenheten fri tilgang til enkeltvedtak og forskrifter på miljøområdet. Forvaltningsmyndigheten som har truffet enkeltvedtak har plikt til å registrere vedtak i Miljøvedtaksregisteret.

Saksopplysninger

Joar Aspaas, Ålen søker om flerårig tillatelse til bruk av snøskuter for transport av ved- og forbruksmateriell til egen bu i Øggdalen (Øggdalsbua) i Holtålen. Det er behandlet egen sak om byggetiltak av Øggdalsbua i NP-sak 36/2019, samt DV-sak 15/2020. Det søkes om å benytte samme traseè som ble benyttet i forbindelse med byggarbeidet (DV-sak 8/2022). Det er ikke oppgitt behov for antall turer i søknaden.



Hjemmelsgrunnlag – verneforskrift og naturmangfoldloven (NML)

Det er et overordnet mål å holde omfanget av motorisert ferdsel i nasjonalparken på et minimum og begrense ferdselen til det strengt nødvendige. Derfor er motorisert ferdsel i nasjonalparken som utgangspunktet forbudt jf. verneforskriftens § 3, punkt 5.1: «motorisert ferdsel til lands og til vanns, herunder bruk av luftfartøy lavere enn 300 meter er forbudt». Tillatelse til transport av ved og utstyr til setrer, buer og hytter i fjellet er hjemlet verneforskriftens § 3, punkt 5.3, bokstav a. I forvaltningsplanen for Forollhogna kap. 4.4.2 er det gjort en avklaring om at det kan gis flerårig tillatelser til formålet.

Med bakgrunn i tidligere behandlinger av søknader om samme transportformål kan søknaden behandles administrativt av nasjonalparkforvalter jf. delegeringsreglementet av 15.06.2020.

Vurderinger

Det er ønskelig at mest mulig nødvendig transport av ved, utstyr, materialer vedlikehold etc. til setrer, hytter og buer skjer med snøskuter på godt snødekt mark vinterstid der det ikke er sommerveg. Forvaltningsmyndigheten er innstilt på å være imøtekomende overfor søknaden om slik transport som har et rimelig omfang. Det er en forvaltningspraksis på at det kan gis inntil 3 turer per vinter til seter, bu eller hytte for å dekke omsøkt transportbehov. Øggdalsbua er plassert i ytre del øst innenfor nasjonalparksgrensen, men grunnet topografi er det mest hensiktsmessig å benytte adkomst i område Båttjønndalen/Øyungen inn i nasjonalparken. Grunnet en restriktiv holdning til motorisert ferdsel innenfor nasjonalparken kan ikke tillatelse utover 15. april påregnes gitt.

Med hilsen

Hans Bull
nasjonalparkforvalter

Dette dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ingen underskrift

Vedlegg

1 DV1 - 16 jan - Joar Aspås - kjørebok

Kopi til:

Fjellstyrene i Holtålen

Statsforvalteren i Trøndelag

Holtålen kommune

Postboks 2600

Bakkavegen 1

7734

7380

STEINKJER

ÅLEN



Saksfremlegg

Arkivsaksnr: 2019/6064

Saksbehandler: Eli Grete Nisja

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Nasjonalparkstyret for Forollhogna	4/2023	14.02.2023

Revisjon av forvaltningsplanene for verneområdene i Forollhogna - oppdatering av prosjektplan

Forvalters innstilling:

Nasjonalparkstyret for Forollhogna godkjenner oppdatert plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna.

Nasjonalparkstyret støtter arbeidsplanen med temamøter som en del av det overordnede arbeidet med økt kompetanse og samhandling i forvaltningen av verneområdene i Forollhogna.

Nasjonalparkstyret melder om oppstart av arbeidet med revisjon av forvaltningsplanene for det enkelte verneområdet i tråd med tidsplanen i kap. 6.1.

Saksdokumenter (følger saken)

- 1 Særutskrift «Plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna – sluttbehandling», sak 41/2019
- 2 Plan for revisjon av forvaltningsplanene for verneområdene i Forollhogna, februar 2023 (sendes ut som separat vedlegg).

Andre saksdokumenter:

Følgende dokumenter er publiserte på nettsidene til nasjonalparkstyret:

1. Forvaltningsplanene for verneområdene i Forollhogna
2. Besøksstrategien for verneområdene i Forollhogna

Saksopplysninger

Det ble i løpet av 2019 arbeidet fram en plan for revisjon av forvaltningsplanen for verneområdene i Forollhogna. Planforslaget var på høring til berørte kommuner,

fylkeskommuner og statsforvaltere, samt kunngjort på nettsidene til nasjonalparkstyret. Innspill fra høringsuttalelsene ble innarbeidet i nytt planforslaget.

Nasjonalparkstyret godkjente planen i sak 41/2019 den 29.11.2019 med følgende tilleggsføringer, jf. sakdok.1:

- Alle forvaltningsplanene gis en felles oppstart med generell del – utfordringer, likheter og ulikheter i verneområdene
- Utarbeide en veileder med felles retningslinjer for landskapsvernområdene før oppstart med revisjonen av forvaltningsplanene
- Alle forvaltningsplaner for landskapsvernområdene ferdigstilles i løpet av en 5-årsperiode.

Videre heter det i vedtaket at «*nasjonalparkstyret skal være styringsgruppe for arbeidet med revisjon av forvaltningsplanene, og eventuelle rekkefølgeendringer, endringer av framdriftsplanen og andre endringer av overordna karakter kan gjøres av nasjonalparkstyret.*

Nasjonalparkstyret vil som en del av prosessen for revisjonsarbeidet legge til rette for at det gjennomføres faglige temadager for kommunene og andre relevante aktører for å styrke både kompetanse og samhandling.»

Av ulike grunner stoppet framdriften i arbeidet med revisjonen av forvaltningsplanene opp i 2020-2021. Saken om revisjon av forvaltningsplanene ble så tatt opp igjen i styremøtet 13.-14. desember 2021 hvor det ble pekt på at framdriftsplanen må oppdateres, og videre at det må sees nærmere på både organisering og prosess fra arbeidet.

Økonomi

Det ble meldt inn behov for midler for en oppstart av den overordnede prosessen med forvaltningsplanene, og Miljødirektoratet bevilget i 2022 kr 100.000 fra Miljødirektoratet til arbeidet. Etter en anbudsrunde til tre konsulentkontor i oktober 2022, ble det inngått kontrakt med Plankontoret om å bistå nasjonalparkstyret i oppstartfasen av dette arbeidet.

Plankontoret vil delta på møtet og presenterer ny prosjektplan med oppdateringer, samt en plan for videre arbeid med oppstart og forberedelser av revisjonsarbeidet.

For 2023 ble det meldt inn behov for en styrket ressurs i sekretariatet for å få startet opp med revisjonen av de enkelte forvaltningsplanene. Miljødirektoratet har bevilget kr. 550.000, og Statsforvalteren i Trøndelag følger opp saken så snart som mulig mht. en stillingsressurs.

Andre saksopplysninger

Alle nye forvaltningsplaner skal nå lages digitalt i systemet *Forvaltningsplaner på nett for verneområder* (FPNV). Dette er en nettbasert løsning i en felles mal for alle forvaltningsplaner som er samlet i en egen nettportal som driftes av Miljødirektoratet. Opplysninger i Naturbase og andre databasen og digitale verktøy kobles rett inn i forvaltningsplanene, og motsatt. Dette for på en effektiv og sikrere måte å holde forvaltningsplanene mer oppdaterte mht. faktiske opplysninger og kunnskapsgrunnlag. Forvaltningsplanene får en lik utforming og enklere å både finne og finne fram i.

Hjemmelsgrunnlag – verneforskriften og naturmangfoldloven (NML)

Arbeidet med forvaltningsplaner er hjemlet i vedtektene for nasjonalparkstyret for Forollhogna, 01.01.2020, som er hjemlet i naturmangfoldloven § 62 annet ledd og tredje punktum.

I nasjonalparkstyret sine vedtekter punkt 8.1 Forvaltningsplaner heter det:

Styret skal utarbeide/revidere forvaltningsplan for verneområdene. Oppstart av planarbeidet bør skje i dialog med Miljødirektoratet. Forvaltningsplaner skal utarbeides innenfor rammene av naturmangfoldloven og verneforskriftene.

Forvaltningsplanen skal konkretisere hvordan formålet med vernet skal nås, og skal inneholde enn flerårig tiltaksplan og en besøksstrategi.

Utkast til forvaltningsplan skal sendes til direktoratet for faglig gjennomgang før høring. Forvaltningsplanen skal godkjennes av Miljødirektoratet.

Vurderinger

Plan som nå legges fram for nasjonalparkstyret er i hovedsak en oppdatering av tidsplan og organisering av planen som ble godkjent i 2019. I tillegg er det gjort noen mindre justeringer og redigeringer i teksten og kapitlene. Innspillene som ble gitt i forbindelse med høringsrunden i 2019 ble innarbeidet da, og forvalterne ser det derfor ikke det som nødvendig at planen sendes ut på en ny høringsrunde. Planen vil bli sendt ut til berørte kommuner, fylkeskommuner og statsforvaltere, sametinget og eventuelt andre relevante aktører.

Opprettelse av et rådgivende utvalg er ikke tatt inn i organiseringen av planarbeidet. Bakgrunnen for det er at det vil bli opprettet referansegrupper og prosjektgrupper for hvert verneområde i forbindelse med revisjonsarbeidet, og at det dermed legges opp til en bred medvirkning av brukerinteressene. Etter at forvaltningsplanene er reviderte vil det blir forsøkt opprettet et rådgivende utvalg som skal bestå av aktører med brukerinteresser innenfor verneområdene.

Arbeidet med å forberede et temamøte vil bli startet opp snart. Her vil også saksbehandlingsrutiner være et tema som vi ønsker å finne en felles løsning på. Det vil være hensiktsmessig at så mye som mulig av felles, overordna rutiner og retningslinjer avklares så tidlig som mulig.

Nasjonalparkstyret har i løpet av sin styreperiode gjort flere vedtak som er av prinsipiell karakter, og disse vil bli sammenstilt for å gi et grunnlagt for videre arbeid med å kunne utarbeide felles retningslinjer.

Det settes av tid i styremøtet til nærmere orienteringer og drøftinger.



Saksfremlegg

Arkivsaksnr: 2019/6064

Saksbehandler: Eli Grete Nisja

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Nasjonalparkstyret for Forollhogna	41/2019	29.11.2019

Plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna - sluttbehandling.

Saksdokumenter (følger saken)

1. Plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna.

Andre saksdokumenter:

1. Høringsuttalelsen – gjengitt under saksopplysninger.
2. Forvaltningsplanene for verneområdene i Forollhogna ligger på hjemmesidene til nasjonalparkstyret – under hvert sitt verneområde (<http://www.nasjonalparkstyre.no/Forollhogna/Verneomrade/>).

Saksopplysninger

Forslaget til plan for revisjon av forvaltningsplanene for verneområdene i Forollhogna ble lagt fram for nasjonalparkstyret den 10. mai. Styret vedtok å sende planen ut på høring til de berøre kommunene, fylkeskommuner og fylkesmenn, samt at det ble kunngjort på hjemmesidene til nasjonalparkstyret. Høringsfristen ble satt til 15. september 2019.

Nasjonalparkforvalterne hadde en gjennomgang av forslaget til plan for revisjon av forvaltningsplanene til administrativt kontaktutvalg i møte den 28. mai.

Følgende høringsuttalelser er mottatt:

- Sametinget
- Tynset kommune
- Hedmark fylkeskommune
- Fylkesmannen i Innlandet
- Trøndelag fylkeskommune

- Midtre Gauldal kommune
- Tolga kommune
- Os kommune
- Holtålen kommune

Sametinget minner om at det med stor sannsynlighet finnes samiske kulturminner innenfor Forollhogna-området, og at Sametinget er forvaltningsmyndighet. Det opplyses at det foreligger en veileder for ivaretagelse av samiske kulturminner i plansaker, og at Sametinget oppfordrer til å bli tatt med tidlig inn i planprosessene.

Tynset kommune har ingen innvendinger om oppstarten av revisjonsarbeidet, og tar saken til orientering.

Hedmark fylkeskommune peker på behovet for å få utarbeidet felles rutiner for saksbehandling mellom kommunene og vernemyndighet, og andre parter som villreinnemnd, villreinutvalg og kulturminneforvaltningen i fylkeskommunene. Dette kan være en del av arbeidet med forvaltningsplanene.

Fylkeskommunen forutsetter at de etter hvert får den enkelte forvaltningsplan til høring. Videre foreslår de at dersom det skulle være aktuelt med dialog med fagmyndigheter under planprosessene kan det gjøres gjennom regionalt planforum.

Fylkesmannen i Innlandet har gitt en fyldig tilbakemelding. Her anbefales det at revisjonen av forvaltningsplanene for de ulike områdene startes opp samtidig for å ivareta helhetsperspektivet på verneverdiene og får å kunne vurdere samla belastning. Dersom nasjonalparkstyret velger å følge forslaget til revisjonsplan, men det finnes en løsning for å ivareta helhetsperspektivet. Videre anbefales det at forvaltningsplanene for både nasjonalparken og Grøntjønnan naturreservat fremskyndes for å ivareta verneverdiene.

For å følge eventuelle utviklingstrekk i dispensasjonspraksis anbefales det at nasjonalparkstyret utarbeider en oversikt over dispensasjoner (antall, typer og innvilgelsesprosent) for de siste årene. Dette vil kunne være et nyttig kunnskapsgrunnlag i revisjonsarbeidet for forvaltningsplanene.

Fylkesmannen anbefaler også at nåværende nasjonalparkstyre behandler revisjonsplanen og lager en tilrådning til nytt styre.

Her gis det også gode innspill på arbeidsprosess og medvirkning, og peker på at villreinnemnda samt fylkesmennene i Trøndelag og Innlandet bør trekkes inn i administrativ prosjektgruppe.

Trøndelag fylkeskommune har ingen merknader til plan for revisjon av forvaltningsplanene.

Midtre Gauldal kommune har ingen innvendinger til planen. Kommunen oppfordrer medvirkning og at det avsettes god tid til oppstart og tematiske møter.

Tolga kommune har behandlet forslaget i formannskapet, og har følgende høringsuttalelse:

Tolga kommune slutter seg til forslaget til plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna, med følgende merknader:

- Det bes om at statusen «Nasjonalt verdifulle kulturlandskap» tas inn i oversikten under kap. 2.3.
- Tolga kommune ønsker å støtte arbeidet med å utarbeide felles rutiner for søknadsbehandling, og generelt faglig samarbeid på tvers av kommunegrensene i området. Det er også viktig med samarbeid i det pågående og fremtidige arbeidet med å fremme beitebruk og skjøtsel for best å ivareta kulturlandskapet og kulturhistorien til «det grønne verneområdet».

Os kommune har drøftet saken i formannskapet, og framhever at Vangrøftdalen og Kjurrudalen landskapsvernområde er det geografiske største verneområdet i Forollhogna med stor landbruksvirksomhet, mange aktive setre i drift og beitedyr i utmark. Området har også status som utvalgt kulturlandskap i jordbruket og ett av 45 nasjonalt utvalgte områder kulturlandskap. Os kommune viser til uttalelsen fra Fylkesmannen i Innlandet og støtter at revisjonen av forvaltningsplanene bør starte for alle områdene samtidig. Videre pekes det på at en oversikt over dispensasjonssaker kan peke på aktuelle temaer som det kan settes fokus på. Det vises til regionale planer og områdeplan for Vangrøftdalen/Kjurrudalen som utvalgt kulturlandskap.

Holtålen kommune – har ikke foretatt noen politisk behandling av planforslaget, men godtar forslag slik det foreligger med bl.a. oppstart av Øyungen landskapsvernområde som første verneområde for revisjon av forvaltningsplan.

I handlingsplan for styrket forvaltning av verneområdene, som Klima- og Miljøverndepartementet publisert i mai 2019, er det gitt nærmere føringer og beskrivelser for forvaltningen av verneområdene i Norge. Her omtales forvaltningsplaner, skjøtelsesplaner og besøksstrategier, og det påpekes at Miljødirektoratet har et veiledningsansvar overfor forvaltningsmyndighetene i slikt arbeid.

Forvaltningsplaner på nett for verneområder (FNNV) er en digital innsynsløsning for forvaltningsplaner som skal benyttes for både nye og reviderte forvaltningsplaner. På Miljøfagsamlingen 15.-17. oktober ble det opplyst fra Miljødirektoratet at alle nye forvaltningsplaner for verneområder skal ha *et eget kapittel om klima*.

Hjemmelsgrunnlag – verneforskriften og naturmangfoldloven (NML)

Alle forvaltningsplaner er hjemlet i verneforskriften for det respektive verneområdet.

Vurderinger

Det er komme høringsuttalelse fra 5 av 7 kommuner, fra begge fylkeskommunene og en fylkesmann, samt Sametinget. Dette gir et godt grunnlag for å starte opp arbeidet med revisjonen av forvaltningsplanene.

Positivt å få innspill om å ta inn flere aktører i arbeidet, og Sametinget og fylkesmennene i Trøndelag og Innlandet blir tatt inn i administrativ prosjektgruppe og vil bli inviterte med i arbeidet.

Videre tas konkrete innspill om faglige temaer og andre verdistatuser innenfor verneområdene inn de respektive kapitlene i planen.

Hedmark fylkeskommune peker på behovet for felles rutiner for saksbehandling mellom kommunene og vernemyndighet og andre aktører. Dette er også tatt inn som et punkt i planen.

Fylkesmannen i Innlandet peker på at det burde ha vurdert å starte opp revisjonen av alle forvaltningsplanene samtidig for å sikre mer helhetlige vurderinger. Dette støttes også av Os kommune. Dette er et meget viktig moment, og hadde absolutte vært ønskelig å kunne ha gjort. Til tross for at det er to nasjonalparkforvaltere så er det usikkert om det er stor nok kapasitet til å dra i gang en såpass omfattende prosess. Miljødirektoratet har anbefalt å starte opp med *ett* verneområde for både å komme i gang med prosessen og å få erfaringer med bruk av det nye digitale verktøyet «Forvaltningsplaner på nett for verneområder» (FNNV). Etter hvert kan det være aktuelt å jobbe med flere verneområder parallelt. Det vil imidlertid være nyttig at det gjennomføres faglige temadager for kommunene og andre aktører for å få løftet opp mer prinsipielle utfordringer og komme fram til felles forståelse og retningslinjer som kan gjelde alle verneområdene. Det ble den 23.oktober gjennomført en fagdag om bruk og ferdsel i verneområdene for Forollhogna hvor resultatene fra ferdselsprosjektet ble presentert, samt gjennomgang av både regional plan for Forollhogna villreinområde og besøksstrategien for Forollhogna. En videreføring av slike fagdager vil kunne være aktuelt, og mer overkommelig mht. ressursbruk for nasjonalparkforvalterne. Det vil også være lettere for kommunene å kunne delta på dagssamlinger.

Samlet vurdering

De foreslåtte innspillene om både faglige temaer og andre verdistatuser, og utvidelse av administrativ prosjektgruppe blir innarbeidet i planen.

Videre forslaget med å ta verneområdene i rekkefølge opprettholdt, men at det bør gjennomføres fagdager og prosesser for å få mer felles avklaringer av felles utfordringer. Uansett er det verneforskriftene som setter de juridiske rammene for forvaltningen av verneområdene, og en forvaltningsplan skal kun gi retningslinjer i forståelsen av vernebestemmelsene. I dette ligger det også at alle tiltak og aktiviteter skal vurderes i forhold til naturmangfoldlovens bestemmelser.

Planen er justert i forhold til innspillene og de vurderinger som her er gjort, og er i tråd med innstillingen til vedtak. Endringene står med blå skrift i dokumentet.

Innstilling til vedtak:

Nasjonalparkstyret for Forollhogna godkjenner plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna med de endringer som er gjort etter høringsinnspillene, og anbefaler at følgende rekkefølge for revisjonen av forvaltningsplanene:

Prioritert rekkefølge	Verneområder	Oppstart for revisjon
1.	Øyungen landskapsvernområde	2020

2.	Ledalen landskapsvernområde	2020/-21
3.	Budalen landskapsvernområde	2021
4.	Endalen landskapsvernområde	2022
5.	Forddalen landskapsvernområde	2022
6.	Vangrøftdalen - Kjurrudalen landskapsvernområde	2023/-24
7.	Londalen - Ørvilldalen landskapsvernområde	2024
8.	Magnildalen - Busjødalen landskapsvernområde	2024
9.	Forollhogna nasjonalpark	2025
10.	Grøntjønnan naturreservat	2025

Nasjonalparkstyret skal være styringsgruppe for arbeidet med revisjon av forvaltningsplanene, og eventuelle rekkefølgeendringer, endringer av framdriftsplanen og andre endringer av overordna karakter kan gjøres av nasjonalparkstyret.

Nasjonalparkstyret vil som en del av prosessen for revisjonsarbeidet legge til rette for at det gjennomføres faglige temadager for kommunene og andre relevante aktører for å styrke både kompetanse og samhandling.

Saksprotokoll i Nasjonalparkstyret for Forollhogna - 29.11.2019

Behandling:

Nasjonalparkstyret foreslår å ta ut årstallene, og at alle planer får en felles oppstart med generell del – kartlegging av utfordringer, likheter og ulikheter i verneområdene.

Ett nytt punkt: Utarbeide en veileder med felles retningslinjer for landskapsvernområdene før oppstart med revisjonen av forvaltningsplanene.

Alle forvaltningsplaner for landskapsvernområdene ferdigstilles i løpet av en 5-årsperiode.

Endringsforslaget ble enstemmig vedtatt (9-0).

Vedtak:

Nasjonalparkstyret for Forollhogna godkjenner plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna med de endringer som er gjort etter høringsinnspillene, og nytt punkt 1 og anbefaler følgende rekkefølge for revisjonen av forvaltningsplanene:

Prioritert rekkefølge	Verneområder
-----------------------	--------------

1.	Utarbeide en veileder med felles retningslinjer for landskapsvernområdene før oppstart med revisjonen av forvaltningsplanene.
2.	Øyungen landskapsvernområde
3.	Ledalen landskapsvernområde
4.	Budalen landskapsvernområde
5.	Endalen landskapsvernområde
6.	Forddalen landskapsvernområde
7.	Vangrøftdalen - Kjurrudalen landskapsvernområde
8.	Londalen - Ørvilldalen landskapsvernområde
9.	Magnilldalen - Busjødalen landskapsvernområde
10.	Forollhogna nasjonalpark
11.	Grøntjønnan naturreservat

Alle forvaltningsplaner for landskapsvernområdene ferdigstilles i løpet av en 5-årsperiode.

Nasjonalparkstyret skal være styringsgruppe for arbeidet med revisjon av forvaltningsplanene, og eventuelle rekkefølgeendringer, endringer av framdriftsplanen og andre endringer av overordna karakter kan gjøres av nasjonalparkstyret.

Nasjonalparkstyret vil som en del av prosessen for revisjonsarbeidet legge til rette for at det gjennomføres faglige temadager for kommunene og andre relevante aktører for å styrke både kompetanse og samhandling.



Saksfremlegg

Arkivsaksnr: 2022/12314

Saksbehandler: Sara Kristiane Eide

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Nasjonalparkstyret for Forollhogna	5/2023	14.02.2023

Forollhogna nasjonalpark - restaurering av demning ved nedre Grønlitjønna - Kvikne fjellstyre

Forvalters innstilling:

Nasjonalparkstyret for Forollhogna gir Kvikne fjellstyre dispensasjon fra Forskrift om Forollhogna nasjonalpark §3 punkt 1.1 om inngrep i landskapet og punkt 5.1, om motorferdsel i forbindelse med restaurerende tiltak på dam ved Nedre Grønlitjønna.

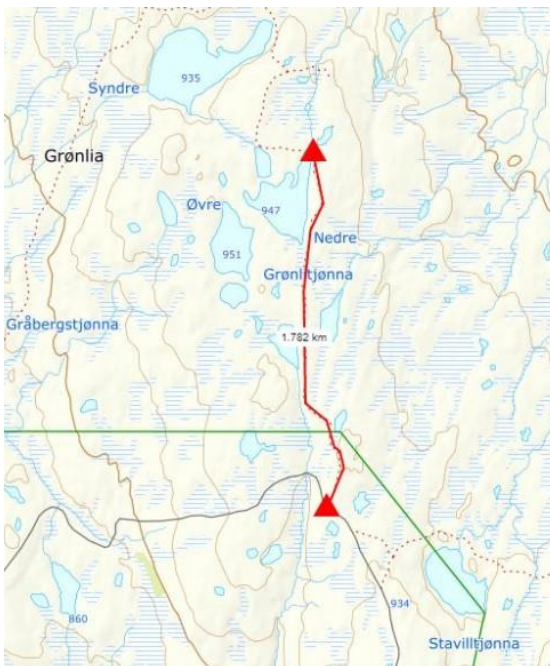
Tillatelsen gjelder for:

1. Bytte ut eksisterende demning med en ny. Her inngår rivning av gammel demning og oppsett av ny demning med nytt materiale. Høgden på demningen kan være inntil 1,1 m (opprinnelig høyde).
2. Uttak av masser innenfor et avgrenset område i nærheten av demningen.
3. Bruk av snøscooter vinterstid for transport av materiale og utstyr til restaureringsprosjektet.
4. Bruk av beltegående ATV sommerstid for transport av verktøy og utstyr.
5. Bruk av mindre, beltegående gravemaskin for uttak av masser til demning.

Vilkår:

1. Det gjøres en avklaring i felt mellom tiltakshaver, entreprenør og forvaltningsmyndigheten om hvor massene kan tas ut.
2. Gravearbeidet skal utføres så skånsomt som mulig. Ved uttak av masser skal toppdekket fjernes på en slik måte at det kan legges tilbake etter avsluttet masseuttak. Etter avsluttet arbeid skal overskuddsmasse/vegetasjonstopplukk legges tilbake og området skal pusses til.
3. Etter gravemaskinene er fraktet inn til demningen skal den ikke fraktes ut igjen før tiltaket er ferdigstilt.
4. Trevirke skal være av miljøvennlig materiale som ikke skaper avrenning av farlige stoffer til vannet og jordsmonnet.

5. Transport med snøscooter skal skje på godt snødekt mark fram til 15.april 2023, og det skal så langt det er hensiktsmessig følge samme kjøretrase som vist i *kart 1*.
6. Transport med mindre, beltegående gravemaskin og beltegående ATV skal skje langs eksisterende kjørespor når terrenget er tørt, jf. *kart 1*. Bløte terrengpartier må unngås, evt. at bløte terrengpartier «kavles». Kjøring i og etter regnvær tillates ikke pga. faren for økte kjøreskader i terrenget. Barmarkskjøretøyet skal ikke overstige ganghastighet.
7. For barmarktransport og vintertransport skal det føres kjørebøker. Kjørebok for snøscooter skal leveres senest 1. mai 2023. Kjørebok for barmarktransport skal leveres senest innen 1. november 2023.
8. All motorisert ferdsel skal skje skånsomt av hensyn til dyrelivet og naturmiljøet for øvrig. Dersom det er villrein i området skal kjøringen stoppes/avventes slik at dyrene ikke blir forstyrret.
9. Omsøkte tiltak ligger innenfor kalvingsområde for villrein, samt at dammen utgjør et fint habitat for hekkende våtmarksfugl. Av hensyn til dyre- og fuglelivet skal det derfor ikke være aktivitet i området mellom 15. april og 15. juli. Tiltaket kan gjennomføres etter 15. juli.
10. Dersom det oppstår kjøreskader på eksisterende kjørespor mellom Storhøveien og demningen skal dette utbedres så snart det lar seg gjøre, og Kvikne fjellstyre er ansvarlig for at dette blir gjort. Grunneier og nasjonalparkstyret skal varsles dersom det er blitt kjøreskader, og det skal redegjøres for hvordan og når skadene utbedres.



Kart 1: Kjøretrasé for snøscooter, ATV og gravemaskin.

Hjemmel:

Tillatelsen til restaureringstiltaket på dammen, bruk av motorkjøretøyer for transport av materialer og utstyr og uttak av masser til dammen er gitt med hjemmel i naturmangfoldlovens § 48 - første ledd.

Tiltaket er vurdert etter NML §§ 8-12, og ved å sette tilstrekkelige vilkår forventes det at hensynet til naturmiljøet bli ivarettatt på en tilfredsstillende måte.

Begrunnelse

Dam-systemet som utgjør Nedre Grønlitjønna og omkringliggende vann har bestått i 80 år, og dermed lenge før vernetidspunktet. Inngrepet har formet dagens økosystem, og det er dermed et mål å opprettholde demningen slik at økosystemet kan bestå. Dette gjør at området kan anses å være et kulturlandskap.

Det er viktig med en langvarig løsning for restaurering av damanlegget ved Nedre Grønlitjønna. Fra kunnskapsgrunnlaget presentert i denne saken, vurderes det å gi dispensasjon for omsøkte tiltak, hvor demning bygd av løsmasser og planker anses å være den beste, langsiktige løsningen.

For å unngå en langvarig anleggsperiode, gis det tillatelse til å bruke gravemaskin for uttak av masser. Erfaringsmessig har forvaltningsmyndighetene god erfaring med at entreprenører kan gjøre et arbeid som ikke gir synlig skader på vegetasjonen over lang tid, til tross for inngrepet.

Det settes vilkår til tillatelsen slik at verken restaureringstiltaket med selve dammen eller transporten samlet sett skal påvirke verneverdiene nevneverdig over tid og ellers kunne skape presedens verken for Forollhogna nasjonalpark eller andre verneområder med tilsvarende bestemmelser.

Annet lovverk

Denne dispensasjonen er gitt med myndighet i verneforskrift for Forollhogna nasjonalpark og naturmangfoldloven. Egen tillatelse fra grunneier eller andre rettighetshavere og Rennebu kommune må innhentes i tillegg til denne dispensasjonen der det trengs.

Klagerett

Vedtaket kan påklages av en part eller annen med rettslig klageinteresse, jf. Forvaltningslovens § 28. Frist for klage er tre uker fra vedtaket er mottatt. Klagen stilles Miljødirektoratet, men sendes til Nasjonalparkstyret for Forollhogna.

Saksdokumenter (følger saken)

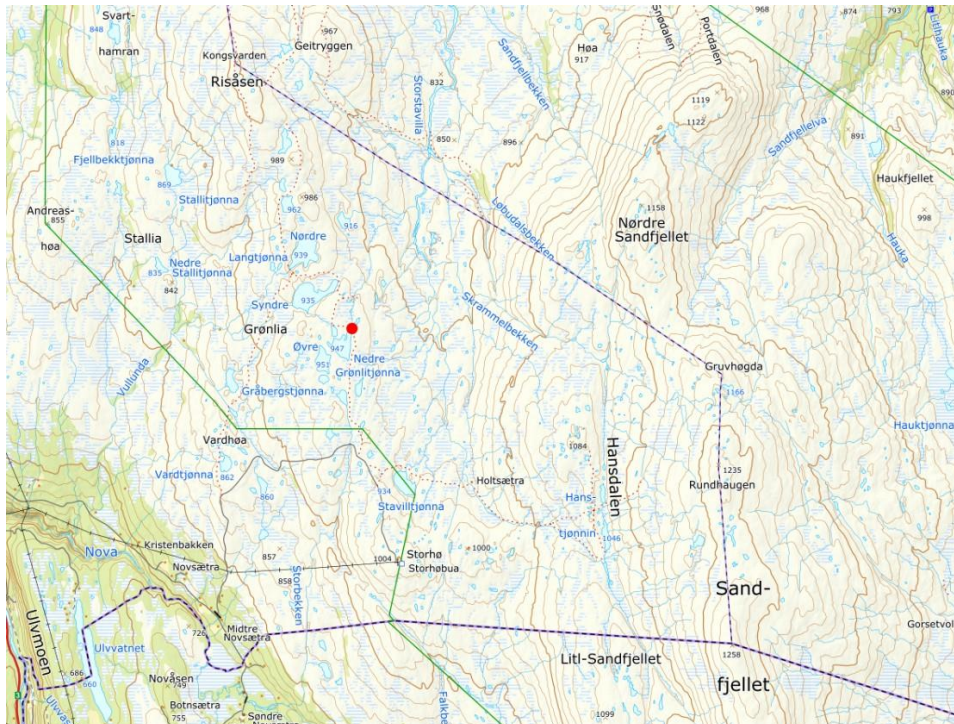
Vedlegg

- 1 Søknad.pdf**
- 2 Klassifisering av dam Nedre Grønlitjønna Rennebu Trøndelag - vedtak NVE.pdf**
- 3 202246257-3 Kulturminnefaglig uttalelse til istandsetting av historisk dam Nedre Grønli 3393536 2218345 0.pdf**

Saksopplysninger

Søknaden

Det vises til søknad av 29.11.2022 og kommunikasjon med søker, hvor Kvikne fjellstyre søker om å restaurere demning tilknyttet nordlige del av Nedre Grønlitjønna innenfor Forollhogna nasjonalpark. Området ligger i Rennebu kommune.



Dammen i Nedre Grønlitjønna er markert med rød prikk.

Bakgrunn

På 1920-tallet startet arbeidet med å forbedre gyteforholdene og forholdene med tanke på gjennomstrømming av vann i og mellom fiskevannene i området. 1920 -1940 tallet har det vært stor aktivitet med bygging av dammer og graving av bekkeløp mellom vannene i området for å bedre forholdene for fisken. Dammen ble i sin tid bygget i et matauk-perspektiv, og er således et viktig kulturminne om innsatsen og arbeidet som ble lagt ned for å sikre en enklere mattilgang. En restaurering av dammen vil også bedre forholdene for fisket i vannet og muligheten til å høste av denne ressursen.

Utførelsen av diverse inngrep på området er godt dokumentert i hytteboka fra Langtjønnytta, se søknad under punkt 2 *Historikk*. Demningen var ferdigstilt i 1943 (80 år siden), men ble restaurert i 1971 (50 år siden). Det er nå behov for å skifte ut frontal damtetning. Da øvre del av damtetningen har løsnet, har vannet begynt å grave ut litt på toppen av dammen. Det er behov for å erstatte de utgravde massene for å bygge opp dammen igjen til original høyde (1,1 m). Fjellstyret ønsker å restaurere dammen til standarden den ble bygget i 1971.

Dammen ligger i Rennebu kommune, Trøndelag fylke. Dammen er 50 meter lang målt på toppen av den, men bare 31 meter har vanntrykk. Fribordet er 0,85 meter. Det vil si at det er svært begrenset vanntrykk på dammen. Dammen er plassert der det naturlige bekkeløp rant ut tidligere. Det er etablert et batymetrisk dybdekart (se figur 4 i vedlagt søknad) over hele magasinet. De første målene er tatt 3 meter fra land på hver side.

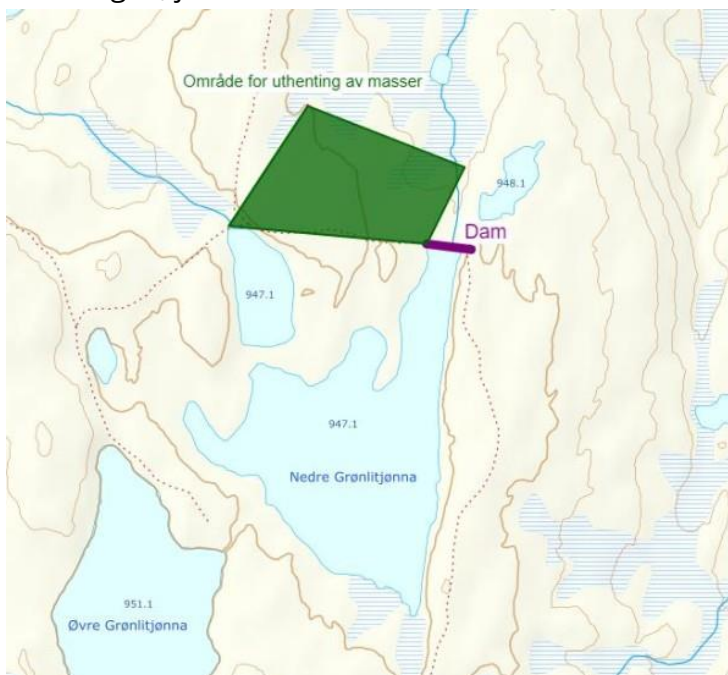
Kvikne fjellstyre vil ta på seg ansvaret for vedlikeholdet av demningen i fremtiden.

Utførelse

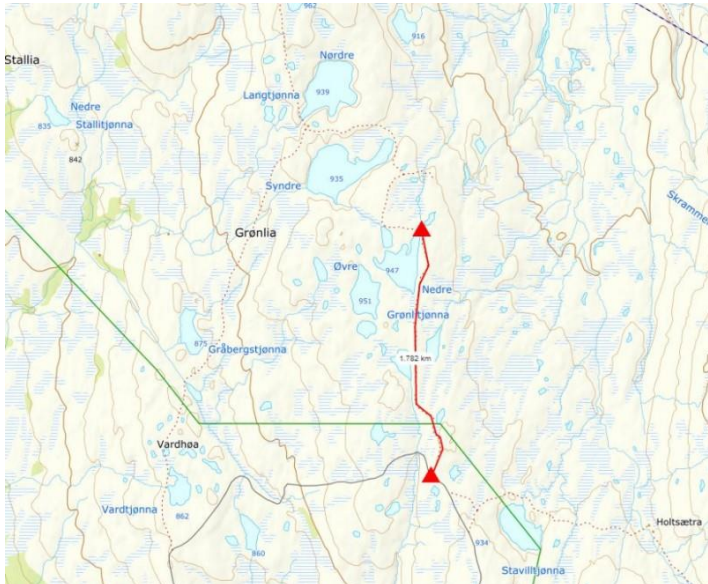
Etter diskusjon med Bjørn Dalsnes, NVE-godkjent fagansvarlig for fagområde II, har det blitt etablert en teknisk løsning for tetning av dammen med treplanker på oppstrøms side. Løsningen baserer seg på å grave ned enden av planken, og fylle på med masse som tetter mest mulig. På denne måten blir det minst mulig poretrykk på baksiden av planken/tettingen. Treplanken som brukes er med dobbel not og fjær for best mulig tetting, som festes til planken som ligger vannrett langs med damsiden i flere høyder.

Planlagt planke-materiale er ubehandlet furumateriale. Dette materiale trenger ikke tilsettes beis eller impregnering, og vil gråne i fargen etter ett par år.

Det er et ønske om å bruke stedeegne masser til prosjektet, anslått behov er 15-20 m³. Massene vil bli tatt fra område nord-vest for dammen. Topplaget fjernes og vil deretter bli lagt tilbake for å gjøre uttaket minst mulig synlig for ettertiden. Dette arbeidet krever bruk av gravemaskin. Massene vil bli hentet fra områdene rundt demningen, jf kart under.



Det søkes om å bruke snøscooter vinterstid for å frakte inn planken som skal brukes til å tette dammen. Videre søkes det om bruk av ATV for å frakte inn verktøy og utstyr på sommerstid når tiltaket skal gjennomføres. Det er også behov for gravemaskin for å grave ut masser til dammen. Transporten vil følge eksisterende kjørespor fra Storhøveien og inn til dammen, jf. kart under.



Andre saksopplysninger

Nasjonalparkstyret har tidligere behandlet saker om lignende tiltak innenfor nasjonalparken. Følgende saker er sammenlignbare med søknaden fra Kvikne fjellstyre om restaureringstiltak ved Nedre Grønlitjønna:

- AU-sak 4/2021: tillatelse til barmarktransport i forbindelse med restaurering av gjeterbu, samt bruk av gravemaskin for uttak av masser.
- Sak 2018/19545: uttak av masser i Vanggrøftdalen og Kjurrudalen i forbindelse med legging av strømkabler.

Kvikne fjellstyre holdt befaring 19. august 2022 til Nedre Grønlitjønna, og her deltok blant annet nasjonalparkstyre v/styreleder og representanten fra Rennebu kommune, sammen med forvalter og Statskog som grunneier, m.fl.

NVEs uttalelse angående klassifisering av dam:

NVEs vurdering:

Dammen er bygd i 1943 og utført som fyllingsdam med tretetting på vannsiden. Største høyde er 1,1 m, kronelengden er 50 m, og oppdemt volum er oppgitt til maksimalt 18.000 m³. Dammen har skader i oppstrøms planketetting, og vedlikehold må utføres. Ifølge våre opplysninger er dammen å betrakte som et konsesjonsfritt vassdragsanlegg. Dammen foreslått satt i konsekvensklasse 0.

Det planlagte vedlikeholdet av dammen er dermed ikke søknadspliktig i ht damsikkerhetsforskriften.

Trøndelag fylkeskommune, seksjon kulturminner, sin uttalelse om demning ved Grønlitjønna. Kulturminnemyndigheten mener at demningen bør restaureres tilbake til slik den ble bygget i 1943, da dette er et kulturminne av regional interesse:

Trøndelag fylkeskommunes vurdering (utdrag):

Dammen Nedre Grønlitjønna vurderes som et regionalt interessant kulturminne og bør bevare mest mulig av sin 1943 utformingen, så lenge dette lar seg gjennomføre med hensyn til tekniske forutsetninger til en slik type dam.

Vårt faglige innspill bør tas med videre i utredningen av en best mulig teknisk og samtidig skånsom løsning, som medfører minst mulig fysisk skade/sår i den juridisk

vernede naturen. En slik dam blir til vanlig bygget opp med en kjerne i stein, dekket med leire og deretter stein med vegetasjonssjikt, som bryter bølgene. Maskinbruk vurderes ikke som nødvendig, hvis arbeidet gjøres som en antikvarisk istandsetting. Det fysiske inngrepet bør begrenses med hensyn til landskapsbildet og skadepotensial for naturverdier og kulturminnet.

Samtale med søker, Kvikne fjellstyre v/Per Jostein Lilleindset, av 13.01.2023 om praktiske muligheter for utførelse av vilkår fra kulturminnemyndighetene:

Samtale med søker:

Dammen er i dag godkjent etter NVEs vurdering i konsekvensklasse 0. Etter veileder for små dammer vil man måtte operere med en minimumshøyde fra vanlig vannstand opp til toppdam. Skal demningen bygges av stein og løsmasser, vil demningen måtte være høyere enn i dag. Det må da tas ut en stor andel stedeegne masser og stein, sammenlignet enn hvis man bruker planker. Dette vil føre med seg mer motorferdsel til arbeidet, da det ikke er nok arbeidskraft til å utføre dette uten tekniske hjelpemidler.

I forbindelse med innmelding av tiltaksmidler for året 2023, har nasjonalparkstyret meldt inn behov for inntil kr 50.000,- som støtte til restaureringsprosjektet:

Finansiering:

Forollhogna nasjonalparkstyre har fått tildelt tiltaksmidler for 2023. I styremøte den 14.02.2023 vil nasjonalparkstyre fordele tiltaksmidler og vurdere søknad om økonomisk støtte.

Hjemmelsgrunnlag

Delegering

Direktoratet for naturforvaltning har 03.04.2005 delegert forvaltningsmyndighet for Forollhogna nasjonalpark til nasjonalparkstyret for Forollhogna.

Verneformål

Formålet med opprettelsen av Forollhogna nasjonalpark er:

- å bevare et stort, sammenhengende og i det vesentlige urørt fjellområde,
- å bevare i naturlig tilstand landskapsformer og det biologiske mangfoldet med en variert vegetasjon med stort innslag av kravfulle plantearter og et rikt dyreliv med en høyproduktiv villreinstamme,
- å verne om kulturminner og kulturlandskapsinnslag.

Verneforskrift og forvaltningsplan

Ifølge vernebestemmelser for Forollhogna nasjonalpark § 3, punkt 1.1 er området vernet mot tekniske inngrep av enhver art, som for eksempel oppføring av bygninger, anlegg og faste innretninger, ..., vassdragsregulering, **oppdemninger, uttak**, oppfylling, planering og lagring av masser, sprengning og boring, drenering og annen form for tørrlegging, **flytting og fjerning av stein og blokker eller mineraler...**mv. Opplistingen er ikke uttømmende. Og ifølge punkt 2.1 er vegetasjonen, herunder også døde trær og busker, vernet mot skade og ødeleggelse av enhver art.

Søknaden om dette tiltaket må derfor behandles etter den generelle dispensasjonsbestemmelsen i naturmangfoldlovens (NML) § 48 - første ledd. Det samme gjelder også motorferdselen på barmark og vinterstid i forbindelse med

restaureringstiltaket. NML § 48 – første ledd heter det følgende: *Forvaltningsmyndigheten kan gjøre unntak fra et vernevedtak dersom det ikke strider mot vernevedtakets formål og ikke kan påvirke verneverdiene nevneverdig, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesentlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig.*

Forvaltningsplanen for nasjonalparken gir retningslinjer for praktisering av vernebestemmelsene, og i forhold til vedlikehold av eksisterende damanlegg og motorferdsel knyttet til dette. Det listes i § 3 punkt 1.3 a) hvilke typer vedlikehold forvaltningsmyndigheten kan gi tillatelse til, da det av damanlegg kun er listet opp *damanleggene i Fisktjønnområdet*. Det finnes imidlertid flere damanlegg enn de som er nevnt i Fisktjønnområdet (Jordfylling i Sandfjelltjønn, damanlegg i Damtjønn), og forvaltningsplanen nevner at disse damanleggene må vurderes å inkluderes i verneforskriften når den skal revideres, jf. forvaltningsplan s. 27.

Det kritiske punktet knyttet til vedlikeholdsarbeider på eksisterende damanlegg er om det er behov for å bruke gravemaskin og om det er nødvendig å kjøre denne inn på barmark. I utgangspunktet forutsettes at vedlikeholdet av damanleggene kan skje på en slik måte at det ikke medfører varige spor i terrenget omkring dem. Eventuelle materialer knyttet til slikt vedlikehold kan tillates fraktet inn på vinterføre, og det er naturlig å benytte de samme retningslinjene som for transport til hytter/buer/setre.

Tiltaket som det her søkes om er ikke direkte behandlet i forvaltningsplanen, men ved å følge de generelle føringer som er gitt i forhold til restaurering av damanlegg i nasjonalparken, kan nasjonalparkstyret likevel støtte seg på føringer gitt forvaltningsplanen ved å behandle søknaden etter NML § 48.

Naturmangfoldloven

§ 8 - Kunnskapsgrunnlaget

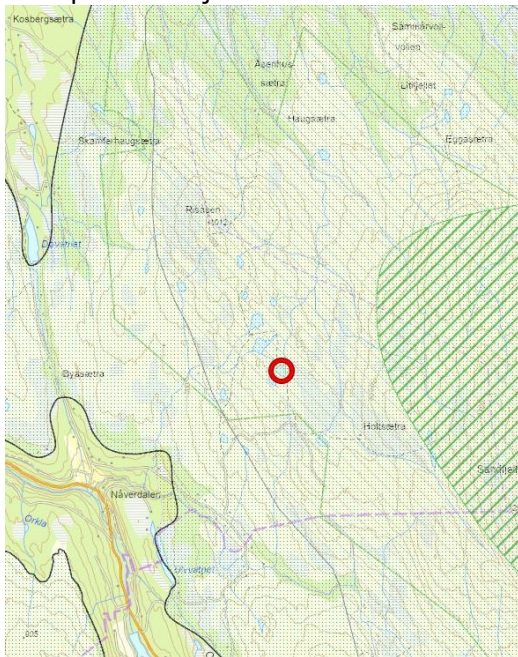
Kunnskapsgrunnlaget er hentet fra søknad, befarings på stedet den 19.08.2022, dialog med søker, søk i naturbase, GisLink og sensitive artsdata og kunnskapsgrunnlag for delnorm, forvaltningsplan og etablert forvaltningspraksis. Søk i sensitive artskart viser ingen sensitive arter i omsøkte kjøretretrase eller i tiltaksområdet.

Villrein

Villreinen er en ansvarsart for Norge som medfører at vi har et internasjonalt ansvar, og forvaltningen av villreinens leveområder har derfor stor nasjonal interesse. Forollhogna villreinområde er ett av 10 nasjonalt villreinområde. I 2013 ble regional plan for Forollhogna villreinområdet vedtatt av fylkestingene, og regional plan gir føringer for arealforvaltningen av villreinområdet med randområder.

Ett av verneformålene med nasjonalparken er å bevare det biologiske mangfoldet og deriblant å ivareta villreinen og dens leveområder. I årene 2014 t.o.m 2016 ble det gjennomført registrering av bruk og ferdsel i Forollhogna villreinområde i regi av NINA. Resultatene her viser bl.a. hvilke områder vi bør ha særlig fokus på mht. ferdsel og forstyrrelser av villreinen. Områdene ved Nedre Grønlitjønn ligger bare ett par kilometer fra vei, og er lett fremkommelig til fots og med kjøretøy både sommer og vinterstid.

Fjellområdet med Nedre Grønlitjønna ligger innenfor leveområdet for villrein, og området er klassifisert som kalvingsområde for villrein med trekkveger/-passasjer i områdene rundt om, jf. kart. Dette er et område som brukes hyppig av villrein i dag, og det settes dermed vilkår om at det ikke pågår byggeaktivitet innenfor kalvingsperioden 15. april til 15. juni.



Kart over leveområde for villrein. Nedre Grønlitjønna er markert med rød prikk.

Kjøretøy

Det er allment kjent kunnskap at motorferdsel kan virke forstyrende på dyreliv, og gi skade på vegetasjon dersom den foregår på bar mark. I tillegg virker støy fra motorferdsel ofte generende på friluftslivet.

Etter en undersøkelse utført på beltegående ATV i Sjunkhatten nasjonalpark i Nordland fylke, ble det av Miljødirektoratet fastsatt at ATV med belter skal anses som et «lett beltegående kjøretøy som ikke setter varige spor i terrenget», jf. Klagesak av 19.11.2013. Dette forbeholdt at spesielt våte områder og bratte skråninger unngås, og at kjøretøyet ikke overstiger en hastighet som tilsvarer gangfart.

På grunnlag av tilgjengelig vitenskapelig - og erfaringsbasert informasjon, har en tilstrekkelig kunnskap for å si at motorferdsel etter omsøkte trasé ikke vil ha vesentlig innvirkning på, eller vil være en risiko for alvorlige eller irreversible skade på naturmiljøet, naturmangfoldet og økosystem.

§ 9 - Føre-var-prinsippet

Ved å sette vilkår som begrenser ulempen ved motorferdselen vurderes kunnskapsgrunnlaget å være tilstrekkelig i denne saken og det er ikke nødvendig å ta i bruk § 9 «Føre-var-prinsippet».

§10 - Økosystemtilnærming og samlet belastning

Da det allerede på 1920-tallet ble gjort inngrep for å demme opp småvann i nasjonalparken, og demningen sto klar for 80 år siden, er dette et inngrep som anses å

ha formet økosystemet i Grønlitjønna som vi har i dag. Ved ikke å vedlikeholde demningen, kan dette få konsekvenser for artsmangfoldet i elveløpet og vannene rundt. Forvaltningsmyndigheten ser derfor på tiltaket som økosystembevarende tiltak.

Selv om det blir brukt planker på sørsiden av demningen, slik som demningen står seg i dag, ligger demningen lite synlig i landskapet. Det var også slik demningen sto ved vernets opprinnelse, og konstruksjonen vil derfor ikke føre til vesentlige endringer i landskapet sammenlignet hvis vi skulle re-etablert en demning fra 1940-tallet.

Det er generelt lite motorferdsel i omsøkte område, da det ikke er hytter/buer i områder langs gitte trasé. Ved å følge forvaltningsplanens retningslinjer for motorferdsel og begrense kjøreperioden, samt stille vilkår for kjøretrasé, forventes det ikke at motorferdselen vil medføre varig skade eller spor som truer verneformålet, plante eller dyrelivet.

§ 11 - Kostnadene ved miljøforringelse skal bæres av tiltakshaver

Skulle omsøkte tiltak føre til skader på terrenget eller kjøretrasé, skal kostandene ved eventuell retting dekkes av tiltakshaver, jf. NML § 11.

§ 12 - Miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder

Ved å utnytte snøscooter for å frakte inn det som er mulig av materialer gjør at antall turer med barmarktarnsport reduseres. Ved å bruke beltegående barmarkskjøretøy, og ved å sette vilkår om at barmarkskjøring kun skjer på tørr mark, reduseres kjørespor i terrenget. Beltegående gravemaskin vil gjøre arbeidet mer effektivt, som begrenser arbeidsperioden i felt.

Det er ikke lov å frakte inn planter eller annen vegetasjon inn i nasjonalparken til sikkerhet for artsmangfoldet, jf. verneforskrift for Forollhogna § 2.1. Det er derfor mer miljøforsvarlig å ta ut masser fra områdene rundt dammen. Vegetasjon i området for masseuttak består av heisamfunn og myr, jf. GisLink. Da området avmerket på kartet i søknad er ganske stort, blir det satt krav om befaring på stedet for å peke ut områder hvor det er mest forsvarlig å ta ut masser.

For å unngå et voldsomt stort masseuttak, ansees konstruksjonen fra 1971 som mest miljøforsvarlig. I dag finnes det også godt, miljøvennlig plankemateriale som ikke vil være til skade for naturmiljøet.

Samlet vurdering

Dam-systemet som utgjør Nedre Grønlitjønna og omkringliggende vann har bestått i 80 år, og dermed lenge før vernetidspunktet. Inngrepet har formet dagens økosystem, og det er dermed et mål å opprettholde demningen slik at økosystemet kan bestå. Dette gjør at området kan anses å være et kulturlandskap.

Det er derfor viktig med en langvarig løsning for restaurering av damanlegget ved Nedre Grønlitjønna. Fra kunnskapsgrunnlaget presentert i denne saken, vurderes det å gi dispensasjon for omsøkte tiltak, hvor demning bygd av løsmasser og planker anses å være den beste, langsiktige løsningen.

For å unngå at prosjektet blir langvarig, gis det tillatelse til å bruke gravemaskin for uttak av masser. Erfaringsmessig har forvaltningsmyndighetene god erfaring med at entreprenører kan gjøre et arbeid som ikke gir synlig skader på vegetasjonen over lang tid, til tross for inngrepet.

Da tiltaket ikke ansees å stride mot vernets formål eller påvirke verneverdiene nevneverdig, anses tiltaket å kunne behandles etter NML § 48 – første ledd. Det vurderes ellers at tiltaket ikke vil kunne skape presedens verken for andre tiltak i Forollhogna nasjonalpark eller andre verneområder med tilsvarende bestemmelser.

NVE
Postboks 5091, Majorstua
0301 OSLO

Sted:
Innset

Dato:
21.10.2022

Dam Nedre Grønlitjønna

Innsending av søknad til konsekvensklasse

1 Bakgrunn

Dam Nedre Grønlitjønna er en fyllingsdam med frontal tretetting fra 1943. Dammen har ikke tidligere hatt gyldig konsekvensklasse. Da det er behov for mindre vedlikeholdsarbeid ble dameier oppmerksom på at dammen må ha et gyldig konsekvensklassevedtak. I dag blir dammen brukt til å forbedre fiskeforhold, og for forvaltning av fiskeressurser.

Det er nå over 50 år siden dammen ble rehabilitert, og det er nå behov for å skifte ut frontal damtetting. Da øvre del av damtettingen har løsnet, har vannet begynt å grave ut litt på toppen av dammen. Det er behov for å erstatte de utgravde massene for å bygge opp dammen igjen til original høyde.

Den nye pløyde planken som trengs til ny tetting av dammen, kan kappes og kjøres inn med snøskuter på vinteren. Det vil være behov for å bruke gravemaskin til arbeidet med dammen, og eventuelt traktor for å rydde bort gammelt trevirke. Trasse som er benyttet i 1971 vil brukes i forbindelse med arbeidet.

2 Historikk

Arbeidet med å forbedre gyteforholdene og forholdene med tanke på gjennomstrømning av vann i og mellom fiskevannene i området, startet på 1920 tallet. Fra 1920-tallet og frem til -40 tallet har det vært stor aktivitet med bygging av dammer og graving av bekkeløp mellom vannene i området for å bedre forholdene for fisken.

Utførelsen av diverse inngrep på området er godt dokumentert i hytteboka fra Langtjønnhytta. Denne hytta ble benyttet til hvile og overnatting under arbeidet.

For Nedre Grønlitjønna er det 29/7-1929 den første registrerte dato vi har funnet, at arbeidet startet. Denne dagen ble det startet med å sprengning av grøft fra Søndre Langtjern, hvor det står at det ble benyttet landbrugsdynamitt.

12/8- 1929 står det i hytteboka at det ble sprengt 8 meter grøft fra Nedre Grønlitjern. Anlegget ble filmet står det.

17-18/7- 1943 Foregikk det dambygging i Nedre Grønlitjønna. 9 mann var med og gravde, dammen ble halvferdig og de skulle innover igjen etter at onna/ slåtten var ferdig.

25/7- 1943 Ble de siste 100 meter med grøft gravd mellom Nedre Grønlitjern og Søndre Langtjern 4 mann var med denne dagen.

4-5/8- 1943 Fullførte dammen i Nedre Grønlitjern, 8 mann deltok. Vi har brukt ca 35 dagsverk på å bygge dammen, står det i hytteboka.

2-3/10- 1943 Vannet har steget med ca 20 cm etter oppdemningen. Det blir satt ut ca 300 fisk i bekken ut fra Nedre Grønlitjern. Og ca 200 fisk i bekken mellom Øvre og Nedre Grønlitjern.

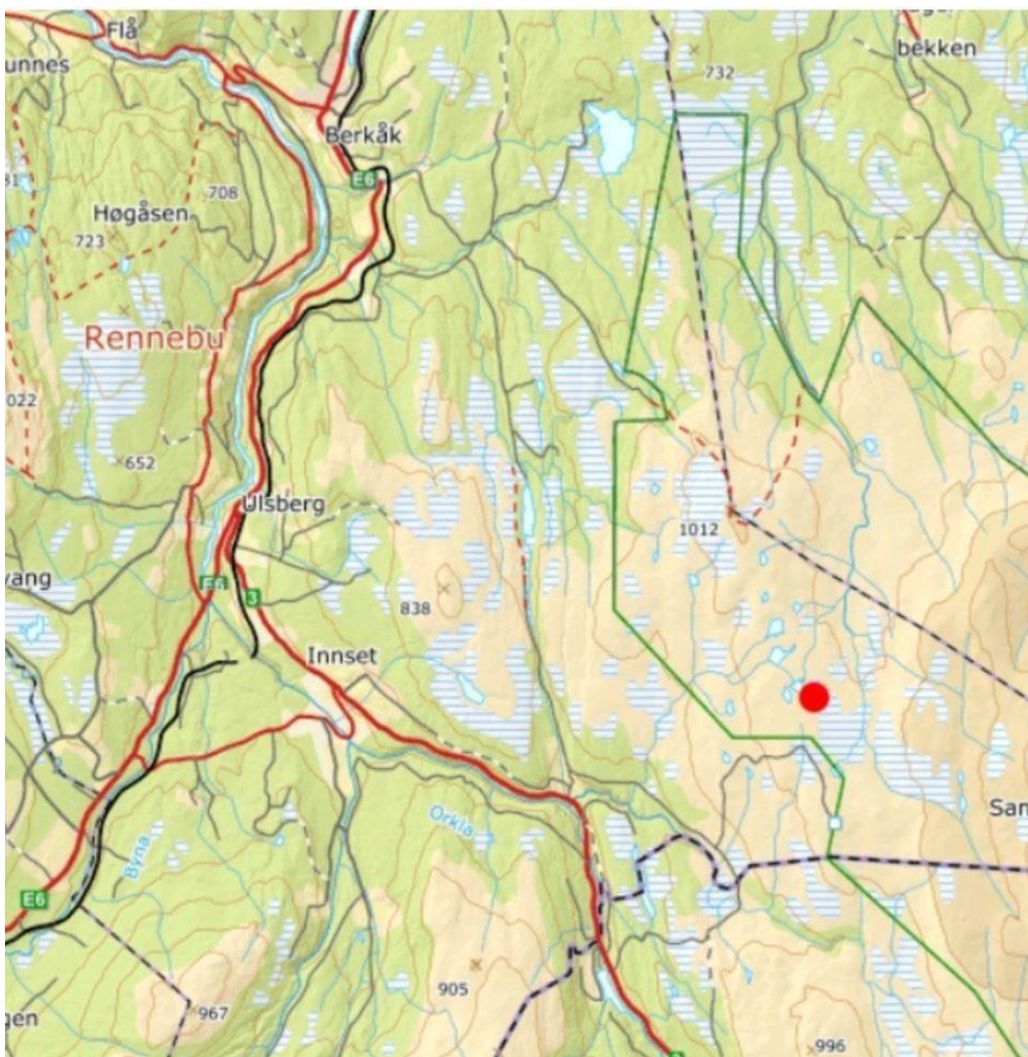
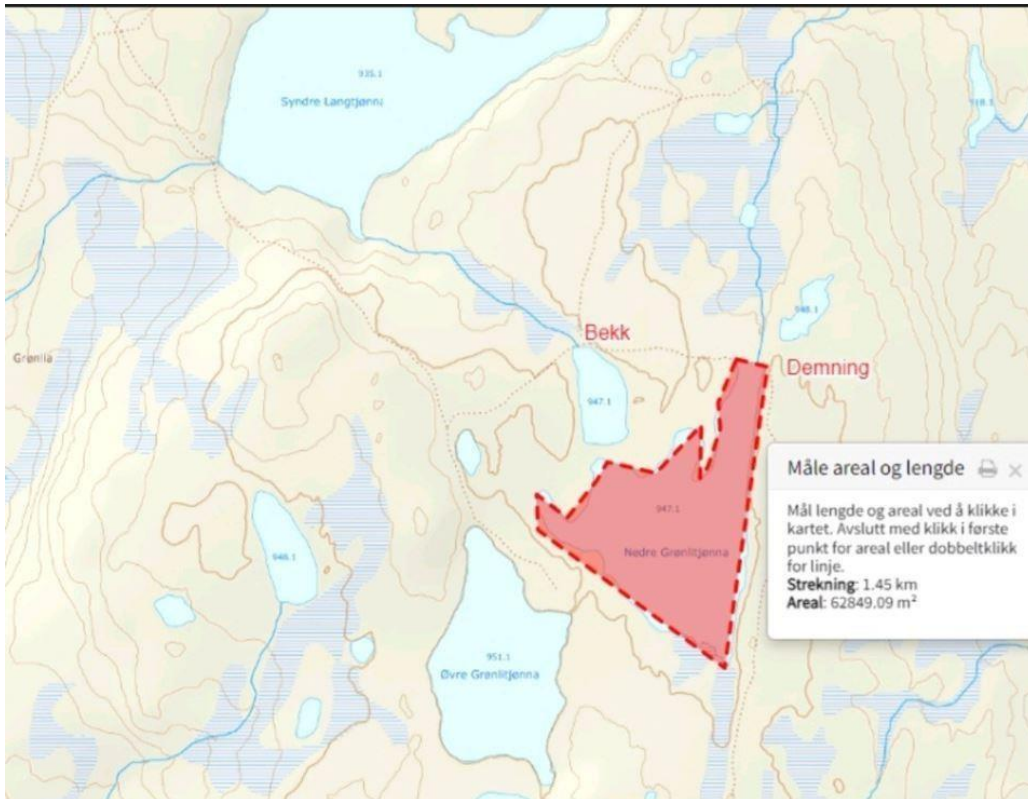
Dammen i Nedre Grønlitjern ble rehabilitert i løpet av 4-5 helger i 1971. Det ble benyttet traktorgraver med halvbelter for å komme seg til dammen i Nedre Grønlitjern. Dette for å lette arbeidet med å sette den i stand og forsterke den. Dammen ble i 1971 pålagt pløyde plank på vannsiden for å tette bedre og for at ikke bølger/ bølgeskulp skulle vaske bort massene den var bygd opp av.

3 Teknisk beskrivelse

Dammen ligger i Rennebu kommune, i Trøndelag fylke (se figur 1). Dammen er 50 meter lang målt på toppen av den, men bare 31 meter har vanntrykk. Damhøyden er oppmål til å være ca. 1,1 m, mens fribordet er 0,85 meter. Det vil si at det er svært begrenset vanntrykk på dammen.

Dammen er plassert der det naturlige bekkeløpet rant ut tidligere. Det er etablert et batymetrisk dybdekart (figur 4) over hele magasinet. De første målene er tatt 3 meter fra land på hver side.

Etter diskusjon med Bjørn Dalsnes, NVE-godkjent fagansvarlig for fagområde II, har det blitt etablert en teknisk løsning for tetning av dammen med treplank på oppstrøms side. Løsningen baserer seg på å grave ned enden av planken, og fylle på med masse som tetter mest mulig. På denne måten blir det minst mulig poretrykk på baksiden av planken/ tettingen. Treplanken som brukes er med dobbel not og fjær for best mulig tetting, som festes til plank som ligger vannrett langs med damsiden i flere høyder.



Figur 1 Kart over magasin og plassering av dammen

4 Bilder



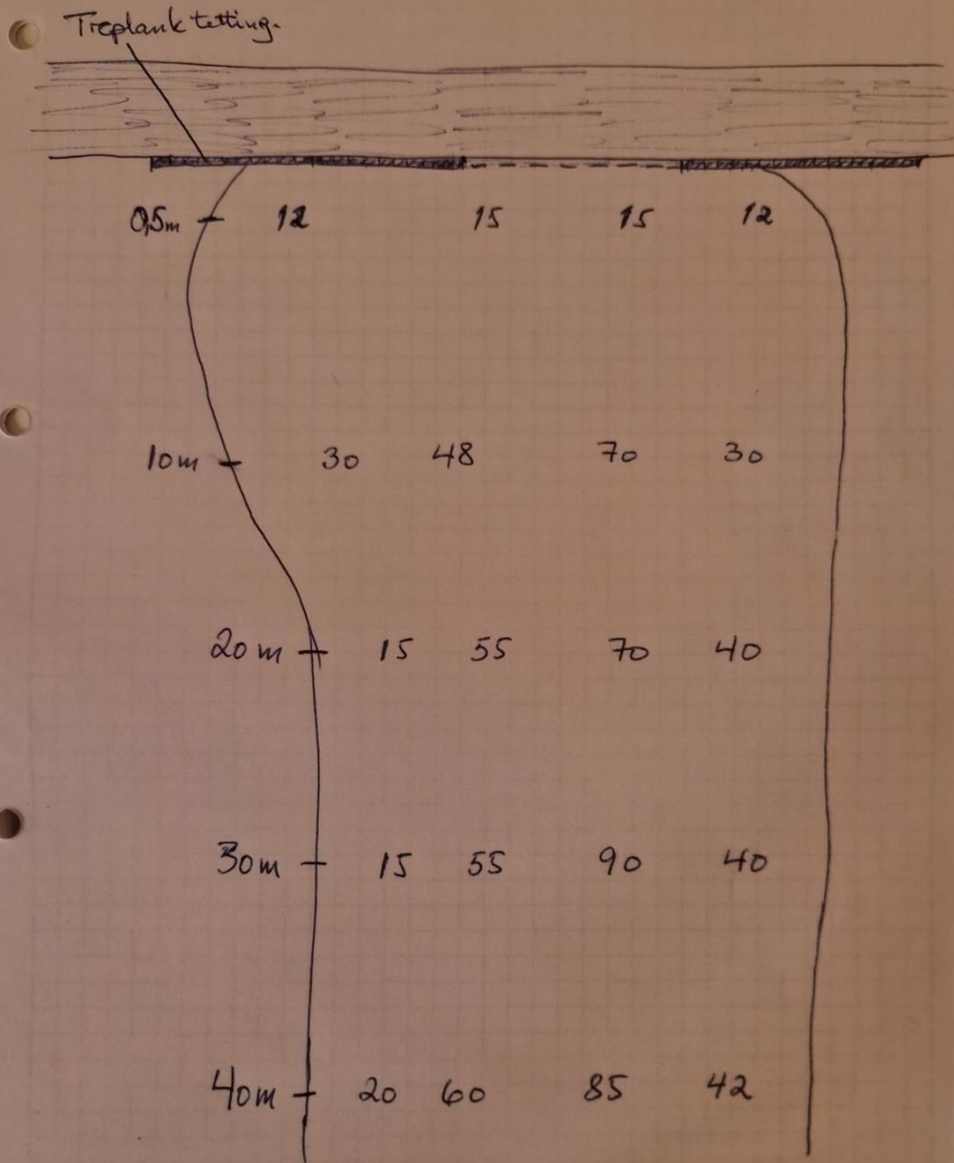
Figur 3 Oversiktsbilde av dam Nedre Grønli tjønna



Figur 2 Bilde tatt fra dammen mot magasinet

Nedre Grønli tjern
Dybder frau dam.

10/9-2022
FTO.



Dybder målt i cm.
Første mål er 3 m fra land på hver side. Vindstille dagen det ble målt.

Figur 4 Batymetrisk dybdekart over magasinet



Figur 5 Oversiktsbilde (2) av dam Nedre Grønlitjønna



Figur 6 Bilde tatt fra dammen mot magasinet



Figur 7 Bilde tatt mot høyre side av dammen



Figur 8 Oversiktsbilde av magasinet. Dam Nedre Grønli tjønna er plassert til høyre i enden av magasinet



Figur 9 Bekk fra Øvre Grønlitjønna til venstre i bilde.



Figur 10 Oversiktsbilde (3) av dam Nedre Grønlitjønna



Figur 9 Oversiktsbilde (4) av dam Nedre Grønlitjønna

Med vennlig hilsen
Kvikne Fjellstyre

Per Jostein Lilleindset
Ansvarlig

Kvikne fjellstyre
Vollanveien 221
2512 KVIKNE

Vår dato: 07.11.2022

Vår ref.: 202220423-2 Oppgis ved henvendelse

Deres ref.:

Saksbehandler: Grethe Holm
Midttømme

Klassifisering av dam Nedre Grønlitjønna, Rennebu, Trøndelag - vedtak

Vi viser til deres e-post datert 25.10.2022 med vedlagt skjema og notat for klassifisering av dam Nedre Grønlitjønna i Rennebu.

Dammen er bygd i 1943 og utført som fyllingsdam med tretetting på vannsiden. Største høyde er 1,1 m, kronelengden er 50 m, og oppdemt volum er oppgitt til maksimalt 18.000 m³. Dammen har skader i oppstrøms planketetting, og vedlikehold må utføres.

Ifølge våre opplysninger er dammen å betrakte som et konsesjonsfritt vassdragsanlegg.

Dammen foreslått satt i konsekvensklasse 0.

Vedtak

Med hjemmel i forskrift om sikkerhet ved vassdragsanlegg (damsikkerhetsforskriften) § 4-1 settes dam Nedre Grønlitjønna i konsekvensklasse 0.

Begrunnelse

Saken er vurdert etter § 4-2 i damsikkerhetsforskriften og er basert på mottatt dokumentasjon.

Dammen/vannveien er vurdert til å ha ubetydelige bruddkonsekvenser.

Bestemmelser for vassdragsanlegg

Eiere av vassdragsanlegg må gjøre seg kjent med hvilke bestemmelser som gjelder for sitt/sine anlegg, herunder at:

- alle vassdragsanlegg skal holdes vedlike,
- alle anlegg og områder rundt må sikres mht. allmennhetens bruk og ferdsel både i bygge- og driftsfasen,
- vassdragsanlegg er riktig klassifisert til enhver tid og at det sendes søknad om omklassifisering dersom det skjer endringer som kan endre konsekvensklassen,



- ulykker og uønskede hendelser ved vassdragsanlegg meldes til NVE så fort som mulig.

Plikten til å følge regelverket gjelder uavhengig av konsekvensklasse, men vassdragsanlegg i konsekvensklasse 0 er unntatt fra en rekke krav, bl.a. tekniske krav og krav til bygging og drift.

Mer informasjon om regelverket og retningslinjer/veiledere finnes på nve.no > Energi > Tilsyn > Damsikkerhet > Regelverk.

Kommentarer

Det planlagte vedlikeholdet av dammen er ikke søknadspliktig i ht damsikkerhetsforskriften. Dameier må avklare med Rennebu kommune om det er nødvendig med godkjenning etter plan- og bygningsloven.

Klageadgang

Vedtaket kan påklages, se orientering om rett til å klage på siste side.

Med hilsen

Kristian Markegård
direktør

Lars Grøttå
seksjonssjef

Dokumentet sendes uten underskrift. Det er godkjent i henhold til interne rutiner

Kopimottakerliste:

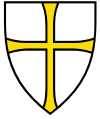
RENNEBU KOMMUNE
Midtre Gauldal kommune



Orientering om rett til å klage

Frist for å klage	<p>Fristen for å klage på vedtaket er 3 uker fra den dagen vedtaket kom frem til deg. Hvis vedtaket ikke har kommet frem til deg, starter fristen å løpe fra den dagen du fikk eller burde ha fått kjennskap til vedtaket.</p> <p>Det er tilstrekkelig at du postlegger klagen før fristen løper ut. Klagen kan ikke behandles dersom det har gått mer enn 1 år siden NVE fattet vedtaket</p>
Du kan få begrunnelsen for vedtaket	<p>Hvis du har fått et vedtak uten begrunnelse, kan du be NVE om å få en begrunnelse. Du må be om begrunnelsen før klagefristen løper ut.</p>
Hva skal med i klagen?	<p>Klagen bør være skriftlig. I klagen må du:</p> <ul style="list-style-type: none">• Skrive hvilket vedtak du klager på.• Skrive hvilket resultat du ønsker.• Opplyse om du klager innenfor fristen.• Undertegne klagen. Hvis du bruker en fullmektig, kan fullmektigen undertegne klagen. <p>I tillegg bør du begrunne klagen. Dette betyr at du bør forklare hvorfor du mener vedtaket er feil.</p>
Du kan få se dokumentene i saken	<p>Du har rett til å se dokumentene i saken, med mindre dokumentene er unntatt offentlighet. Du kan henvende deg til NVE for å få innsyn i saken.</p>
Vilkår for å gå til domstolene	<p>Hvis du mener vedtaket er ugyldig, kan du gå til søksmål. Du kan bare gå til søksmål dersom du har klaget på NVEs vedtak, og klagen er avgjort av OED som overordnet forvaltningsorgan. Du kan likevel gå til søksmål dersom det har gått 6 måneder siden du sendte klagen, og det ikke skyldes forsømmelse fra din side at klagen ikke er avgjort.</p>
Sakskostnader	<p>Dersom NVE eller OED endrer vedtaket til din fordel, kan du søke om å få dekket vesentlige og nødvendige kostnader. Du må søke om dette innen 3 uker etter at klagevedtaket kom frem til deg.</p>
Hvem kan klage på vedtaket?	<p>Hvis du er part i saken, kan du klage på vedtaket. Du kan også klage på vedtaket hvis du har rettslig klageinteresse i saken.</p>
Hvor skal du sende klagen?	<p>Du må adressere klagen til Olje- og energidepartementet (OED), men sende den til NVE. NVEs -epostadresse er nve@nve.no.</p> <p>NVE vurderer om vedtaket skal endres. Dersom NVE ikke endrer vedtaket, vil vi sende klagen til OED.</p>

Denne forklaringen er basert på forvaltningslovens regler i §§ 11, 18, 19, 24, 27 b, 28, 29, 31, 32 og 36.



Nasjonalparkstyret for Forollhogna

Vår dato: 23.12.2022
Deres dato:

Vår referanse: 202246257-3
Deres referanse:

Vår saksbehandler:
Hauke Haupts

Kulturminnefaglig uttalelse til istandsetting av historisk dam Grønlitjøna, Forollhogna nasjonalpark i Rennebu kommune

Vi viser til deres henvendelse og tidligere dialog saken.

Nedre Grønlitjøna dammen har regional kulturhistorisk interesse, fordi dette er en særskilt konstruksjon som historisk tjente til å opprette og forbedre de naturlige levekår/gyteforhold for villfisken jf. beskrivelsen i søknaden:

Nedre Grønlitjøna

Arbeidet med å forbedre gyteforholdene og forbedre forholdene med tanke på gjennomstrømning av vann i og mellom fiskvatna i området startet på 1920-tallet. Fra på -20 tallet og frem til på -40 tallet har det vært stor aktivitet med bygging av dammer og gravning av bekkeløp mellom vatna i området for å nettopp kunne bedre forholdene for fisken.

Vi har fått mye informasjon om hva som er gjort og når det er gjort fra hytteboka i Langtjønnytta. Denne hytta ble benyttet til hvile og overnatting under arbeidet.

For Nedre Grønlitjøna er det 29/7-1929 den første registrerte dato vi har funnet, at arbeidet startet.

Denne dagen ble det startet med å sprengning av grøft fra Søndre Langtjern, hvor det står at det ble benyttet landbruksdynamitt.

12/8- 1929 står det i hytteboka at det ble sprengt 8 meter grøft fra Nedre Grønlitjern. Anlegget ble filmet står det.

17-18/7- 1943 Foregikk det dambygging i Nedre Grønlitjøna. 9 mann var med og gravde, dammen ble halvferdig og de skulle innover igjen etter at onna/slåtten var ferdig.

25/7- 1943 Ble de siste 100 meter med grøft gravd mellom Nedre Grønlitjern og Søndre Langtjern 4 mann var med denne dagen.

4-5/8- 1943 Fullførte dammen i Nedre Grønlitjern, 8 mann deltok. Vi har brukt ca 35 dagsverk på å bygge dammen, står det i hytteboka.

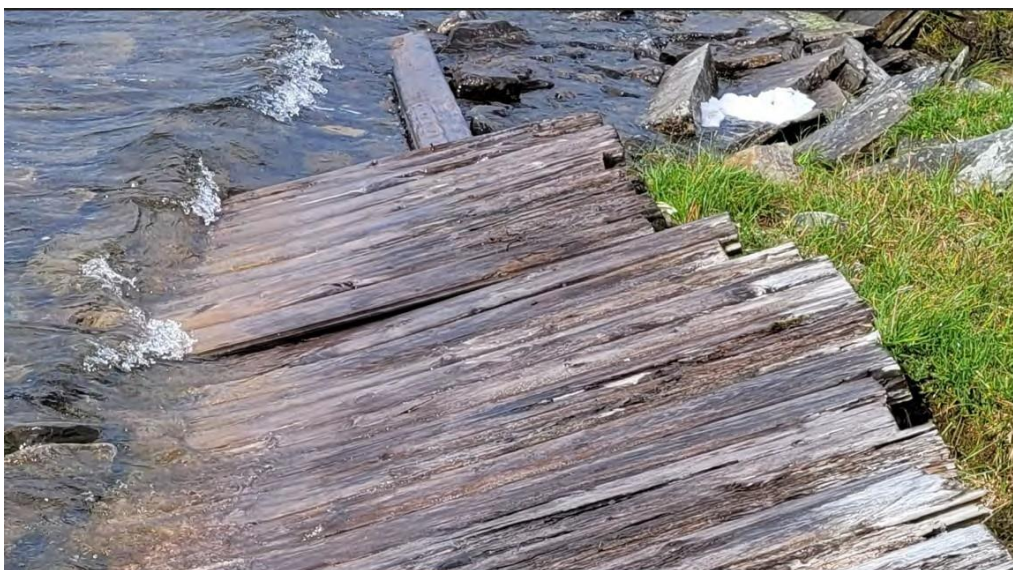
2-3/10- 1943 Vannet har steget med ca 20 cm etter oppdemningen. Det blir satt ut ca 300 fisk i bekken ut fra Nedre Grønlitjern. Og ca 200 fisk i bekken mellom Øvre og Nedre Grønlitjern.

Trøndelag fylkeskommune

Seksjon Kulturminner

Konstruksjonen ble etablert mellom 1929 og 1943 og er dermed et 20. århundres kulturminne, som kulturhistorisk representant for et naturnær «akvakulturanlegg».

Av den grunn er det naturlig å forutsette at aldersverdi og autentisitet mest mulig bevares. Dette innebærer at det lages en mest mulig tro kopi av det originale anlegget i dette tilfellet.



Demning Grønlitjønna: Tilstand, skadebildet i dag

I antikvarisk forstand er det spørsmål om det skal forbedres opprinnelig konstruksjon med en mest mulig varig løsning i et minst 100 års perspektiv.

Treverket ligger svært utsatt og bare delen som er hele tiden under vannet bevares grunnet manglende surstoff tilgang.

Treverket har holdt i ca. 50 år, men egentlig trolig langt kortere, hvis tidspunktet for dambruddet tas med i betraktningen.

En slik dam blir til vanlig bygget opp med en kjerne i stein, dekket med leire og deretter stein med vegetasjonssjikt, som bryter bølgene. Isens atferd og varierende vannstand om vinteren er trolig del av problemet for en mest mulig varig konstruksjon.

Trolig slår vinden for det meste av tiden inn i dammen. Vegetasjonslaget opp på steinen har en viktig funksjon mot vannets krefter. Problemet med en slik type dik som dam er at en skade må uansett repareres i tide, fordi vannet ellers «spiser» seg raskt i konstruksjonen.

Dermed er det tvilsom om trekonstruksjonen vil bli en varig sikring. En viktig del av funksjonen er «dikens» helning ved denne type dam.

Problemet med treverket er at det ikke vil være fungerende vegetasjon bak, som til vanlig sikrer utvasking og svikt. Dette er øverste tilsynsregel i alle områder med diker som beskytter landarealet mot flom. Når treverket svikter vil demningen svikte kort tids etter.

Vi er i den sammenheng noe usikre om dette stemmer?:

«Dam Nedre Grønlitjønna er en fyllingsdam med frontal tresetting fra 1943.»

I et annet dokument sies det: »Dammen ble i 1971 pålagt pløyde plank på

Trøndelag fylkeskommune

Seksjon Kulturminner

vannsidene for å tette bedre og for at ikke bølger/ bølgeskulp skulle vaske bort massene den var bygd opp av.»

Vi er enige i den kulturminnefaglige vurderingen til søker: «Dammen ble i sin tid bygget i et matauk-perspektiv, og er således et viktig kulturminne om innsatsen og arbeidet som ble lagt ned for å sikre en enklere mattilgang. En restaurering av dammen vil også bedre forholdene for fisket i vannet og muligheten til å høste av denne ressursen.»

En varig løsning er trolig en istandsetting til en mest mulig naturlig landskapsformasjon, der en voll demmer opp vannet som et natur-laget hinder til at vannet renner bare videre. Siden vannet må over er begge sider særlig viktig å ivareta fordi en utrasing kan skje på begge sider og grave ut dammen. Problemet er at vannet graver ut mer enn vanlig så snart det inntreffer dambrudd. Noe som sees i mottatt billedokumentasjon lengre bak ved dambruddet i bekkeleiet. Her er det behov for større stein og ikke jordmasser til å stabilisere området. Skiferplater sees i bruddområdet. Type steinform er trolig viktig i den statiske sammenheng for en slik «dik»-konstruksjon.

Vi anbefaler å vurdere en re-plastring jf. NVE sin anbefaling for elveleie erosjon hindring: <https://www.nve.no/moduler/modul-f3-203-plastring-sidesikring-utforelse/>

Vi er usikre om det er behov for så mye masser som antydning i søknaden. Det er riktig utforming, vi mener er det viktigste. Trolig var manglende drift og vedlikehold på 1943 konstruksjonen og ikke feil på den, årsaken til den omfattende rehabilitering i 1971. Dette er selvsagt avhengig av situasjonen som ble registrert den gang. Treverket er en betydelig kostnadsandel. Det er da viktig en noe tilstandsvurdering å finne ut hva som sviktet den gang.

En mest mulig teknisk riktig konstruksjon vurderer vi som den beste løsningen. Store endringer i landskapet og terreng gjennom masseflytting i den omfang som beskrevet bør nøye undersøkes som en egen risiko for nye skader gjennom utvasking av grunn nedenfor dammen. Det er ikke beskrevet hvordan dette er tenkt gjort: skal vegetasjonslaget legges tilbake, der det tas ut masse? Er jordmassen egnet til formålet? Rester til dammen på bruddstedet ligger i bekkeleiet. Mulig en vintertransport av nøye beregnede riktige masser, som er best egnet for en sikker dam, bør vurderes? Det er viktig å ta med i den helhetlige vurderingen at tiltaket skal gjennomføres i et sårbart verneområde etter naturmangfoldloven.

Konklusjon

Det er både kulturhistoriske hensyn som bør tas, som tekniske krav til å styre et kunstig vannmagasin som bør være avklart med fagkyndig rådgiver, og NVE som en naturlig kontakt.

Dammen Nedre Grønli tjønna vurderes som et regionalt interessant kulturminne og bør bevare mest mulig av sin 1943 utformingen, så lenge dette lar seg gjennomføre med hensyn til tekniske forutsetninger til en slik type dam.

Vårt faglige innspill bør tas med videre i utredningen av en best mulig teknisk og samtidig skånsom løsning, som medfører minst mulig fysisk skade/sår i den juridisk

Trøndelag fylkeskommune

Seksjon Kulturminner

vernede naturen. Riktig passende tverrsnitt, profil og materialteknisk oppbygging er trolig en langt viktigere faktor enn volumet/omfang av nye masser på dammen etter rehabiliteringen.

Maskinbruk vurderes ikke som nødvendig, hvis arbeidet gjøres som en antikvarisk istandsetting. Det fysiske inngrepet bør begrenses med hensyn til landskapsbildet og skadepotensial for naturverdier og kulturminnet.

Vært faglige råd kan settes som vilkår i dispensasjonsvedtaket.

Med vennlig hilsen

Hauke Haupts
Seniorrådgiver/antikvar

Dette dokumentet er godkjent med elektronisk signatur

Kopimottakere:
RENNEBU KOMMUNE



Saksfremlegg

Arkivsaksnr: 2022/11218

Saksbehandler: Hans Bull

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Nasjonalparkstyret for Forollhogna	6/2023	14.02.2023

Tildeling av midler for drift og tiltak i verneområdene i Forollhogna - post 1420.21 og 1420.31 - 2023

Innstilling til vedtak:

Nasjonalparkstyret for Forollhogna tar tildelingen av midler for drift (post 1420.21) for 2023 til etterretning.

Nasjonalparkstyret godkjenner fordeling og prioritering av tiltaksmidler (post 1420.31):

Pri.	Tiltak	Søknadsbeløp	Innvilget	Forslag til fordeling
1	Hognarasten – startpunkt (Budalen lvo)	480 000		480 000
2	Restaurering av gamle Vangrøftdalsvei (Vangrøftdalen-Kjurrudalen lvo)	40 000		40 000
3	Restaurering av dam ved Nedre Grønlitjønna (Forollhogna NP, Rennebu)	50 000		50 000
4	Supplerende info-skilter og merking	25 000		-
5	Restaurering og delvis omlegging av kjøretrasè (Ledalen lvo)	75 000		-
6	Skjøtsel av Fremmervollen (Ledalen lvo)	50 000		-
7	Fjerning av edelgran og vrifuru ved Grøntjønnan (Grøntjønnan NR)	75 000		-
	Samlet pott (uten tiltak 9 og 10)	795 000	750 000	570 000
	Foreløpig ufordelte midler			180 000

Fordeling av midler til tiltak 4-7 gjøres i nasjonalparkstyret, evt. i samråd med AU og/eller styreleder. Dersom gjennomføring av tiltak blir forsinket eller på en annen måte ikke lar seg gjennomføre som planlagt slik at tildelte midler ikke blir benyttet, kan tildelte midler omdisponeres til andre tiltak i samråd med AU og/eller styreleder.

Saksdokumenter (følger saken)

- 1 Tildeling - Tiltaksmidler 2023
- 2 Tildeling av driftsmidler 142021 - 2023

Andre saksdokumenter:

1. Innmelding av behov for midler til tiltak i verneområdene i Forollhogna 2023.
2. Behovsinnmelding for drift av nasjonalparkstyret for Forollhogna 2023.

Saksopplysninger

Nasjonalparkstyret for Forollhogna behandlet begge økonomipostene i nasjonalparkstyret 7. desember 2022 i sak 39/2022 og 40/2022 som grunnlag for innmelding av behov til Miljødirektoratet innen 10.01.2023. Tildelingsbrevene ble noe forsinket i 2023 og ble mottatt hhv. 31.01- og 02.02.23.

Driftsmidler post 1420.21

	Søknad	Innvilget beløp
Drift av nasjonalparkstyret	650 336	560 000
Revisjon av forvaltningsplaner	550 000	550 000
Total:	1 200 336	1 110 000

Rammen av drift av nasjonalparkstyret er mindre enn det som ble meldt inn, men årets tildeling er likevel litt større enn fjorårets. Møteplanen ligger til grunn for innmeldingen. Av erfaring viser det seg at tildeling av driftsmidler til styret er tilstrekkelig. I tillegg rapporteres prognose om bruk av driftsmidler i løpet av året, noe som kan resultere i omdisponering av driftsmidler dersom tilsvarende verneområdestyrer i Trøndelag har under- eller merforbruk.

Styret fikk innvilget søknadsbeløp i form av ekstra ressurser tilknyttet til arbeidet med revidering av forvaltningsplaner. Stillingsressurs i forbindelse med arbeidet blir fulgt opp av Statsforvalteren i Trøndelag.

Tiltaksmidler post 1420.31

Miljødirektoratet har tildelt kr. 750 000 i tiltaksmidler for 2023. Dette er kr. 45 000,- mindre enn hva som ble søkt for nasjonalparkstyrets ordinære tiltaksmidler. Miljødirektoratet har gitt signaler om at det er rom for flere tiltak for restaurering av natur (myr/uttak av fremmede treslag) gjennom supplerende tildeling av tiltaksmidler i løpet av 2023. Dette vurderes forløpende. Nasjonalparkforvaltere kan gi en nærmere orientering for de ulike tiltakene i styremøte.

Tabell 1: Innsendt søknad i ESS 10.01.23

Pri.	Tiltak	Søknadsbeløp
1	Hognarasten – startpunkt (Budalen lvo)	480 000
2	Restaurering og delvis omlegging av kjøretrasè (Ledalen lvo)	75 000
3	Restaurering av Gamle Vangrøftdalsveg (Vangrøftdalen-Kjurrudalen lvo)	40 000

4	Fjerning av edelgran og vrifuru ved Grøntjønnan (Grøntjønnan NR, Tynset)	75 000
5	Skjøtsel av Fremmervollen (Ledalen lvo)	50 000
6	Restaurering av dam ved Nedre Grønlitjønnan (Forollhogna NP, Rennebu)	50 000
7	Supplerende infoskult og merking	25 000
8	Ferdsestellere i fokusområder	-
9	Informasjonsmedarbeider	250 000
10	Driftskostnader av tilretteleggingstiltak	30 000
	Total	1 075 000

Tiltak nr. 8: Ferdsestellere i fokusområder følges opp av SNO.

Tiltak nr. 9: Det ble også lagt inn behov for ressurs til informasjonsmedarbeider i samarbeidet med 4 andre verneområdestyrer på tiltaksposten (ref: NP-sak 33/2022). Denne ble for øvrig satt utenfor postformål. I forbindelse med økning i bevilgning gjennom det såkalte nasjonalparkløftet ble bevilgning primært lagt til i tiltaksposten (post 1420. 31), og ikke driftsposten (post 1420.21).

Tiltak nr. 10: Miljødirektoratet vil trolig få i oppdrag i løpet av 2023 å foreslå en ordning for fast fordeling av grunnstøtte til nasjonalpark- og verneområdestyrer for vedlikehold av infrastruktur, informasjonsarbeid mv. Miljødirektoratet oppfordret i epost av 10.11.22 å synliggjøre denne type årlige kostnad i søknad om tiltaksmidler i 2023.

Vurdering

De 3 tiltakene (1-3) som har ferdige kostnadsoverslag foreslås prioritert i tråd med søknadsbeløp. De øvrige tiltakene er kostnader kun anslått og fordeling av midler avventes derfor i påvente av nærmere kostnadsberegning. Fordeling gjøres i nasjonalparkstyret, evt. samråd med AU og/eller styreleder.

Pri.	Tiltak	Søknadsbeløp	Innvilget	Forslag til fordeling
1	Hognarasten – startpunkt (Budalen lvo)	480 000		480 000
2	Restaurering av gamle Vangrøftdalsvei (Vangrøftdalen-Kjurrudalen lvo)	40 000		40 000
3	Restaurering av dam ved Nedre Grønlitjønnan (Forollhogna NP, Rennebu)	50 000		50 000
4	Supplerende info-skilter og merking	25 000		-
5	Restaurering og delvis omlegging av kjøretrasè (Ledalen lvo)	75 000		-
6	Skjøtsel av Fremmervollen (Ledalen lvo)	50 000		-
7	Fjerning av edelgran og vrifuru ved Grøntjønnan (Grøntjønnan NR)	75 000		-
	Total	795 000	750 000	570 000

Foreløpig ufordelte midler	180 000
----------------------------	---------

Midler til tiltak i verneområder (kap 1420 post 31) - 2023

Pri.	Navn	Status	Innvilget beløp	Øk. ansvarlig	Kommentar
1	Hognarasten - startpunkt			Forvaltningsmyndighet	
2	Restaurering og delvis omlegging kjøretrase			Forvaltningsmyndighet	
3	Restaurering av den gamle Vangrøftdaleveg			Forvaltningsmyndighet	
4	Fjerning av edelgran og vrifuru ved Grøntjønnan			Forvaltningsmyndighet	
5	Skjøtsel av Fremmervollen			Forvaltningsmyndighet	
6	Restaurering av dam ved Nedre Grønli tjønna			Forvaltningsmyndighet	
7	Supplerende info-skilter og merking			Forvaltningsmyndighet	
8	Ferdsestellere i fokusområder			Lokalt SNO	
9	Informasjonsmedarbeider	Utenfor postformål		Forvaltningsmyndighet	
10	Driftskostnader av tilretteleggingstiltak			Forvaltningsmyndighet	
11	Samlet pott	OK	750 000	Forvaltningsmyndighet	
Antall: 11			750 000		

Behovsinnmelding statsforvalteren - 2023

Navn	Status	Innvilget beløp	Kommentar
Drift av nasjonalparkstyret for Forollhogna	Innvilget	560 000	
Revisjon av forvaltningsplaner	Innvilget	550 000	
		1 110 000	

ST 7/2023 Eventuelt