



**Langsua
nasjonalparkstyret**

Postadresse
Postboks 987
2604 LILLEHAMMER

Besøksadresse
Vestringsvegen 4
2651 Østre Gausdal

Kontakt
Sentralbord: +47 61 26 60 00
Direkte: +47 61 26 62 01
sfinpost@statsforvalteren.no
<http://www.nasjonalparkstyret.no/langsua>

DNT OSLO OG OMEGN
Postboks 7 Sentrum
0101 OSLO

Saksbehandler Morten Liebe

Vår ref. 2022/5215-3 432.3

Deres ref.

Dato 23.06.2022

Dispensasjon - Langsua np - oppføring av antenne for mottak av 4G signaler - Liomseter turisthytte - DNT

Vi viser til deres søknad.

Langsua nasjonalparkstyret gjorde i møte følgende vedtak:

Langsua nasjonalparkstyret gir DNT Oslo og Omegn unntak fra verneforskriften for Langsua nasjonalpark til å sette opp midlertidig antenne for 4G dekning på toppen av Vågskardfjellet inneholdende liten antenne, solcellepanel og batteri innebygget i trekasse alt løst på bakken samt en tur med helikopter fra uttransport av utstyret.

Tillatelsen er gitt i hht. §4 i verneforskriften, jfr. §48 i naturmangfoldloven og gjelder for 3 år fra dags dato. Det er vurdert at tiltakene ikke strider mot verneformålene eller påvirker verneverdiene nevneverdig. Styret begrunner tillatelsen også med sikkerhets- og beredskapshensyn.

Følgende vilkår gjelder:

- Tiltaket skal settes i verk i perioden 01.07 – 01.02.*
- Det skal utvise hensyn til allmenn ferdsel og til vilt. Ved stien ved setra Vågskard skal det gjøres oppslag om når flygingen finner sted, og det skal informeres om flygingen i sosiale media.*
- Alt utstyr skal fjernes når nødvendige satelittsystemer er på plass.*
- Evt. påvirkning på vegetasjon og terreng skal repareres.*
- Standard rapportering vedr. motorferdsel skal følges.*

Det forutsettes at grunneier gir tillatelse før tiltaket settes i verk. SNO fører kontroll med at våre vedtak følges.

Klage

Vedtaket kan klages inn for Miljødirektoratet av parter i saken eller andre som har rettslig klageinteresse med en frist på 3 uker, jf. forvaltningslova § 28. En eventuell klage skal rettes til Miljødirektoratet, men sendes til Langsua nasjonalparkstyret.

Følgende saksutredning lå til grunn for vedtaket:

Saksopplysninger

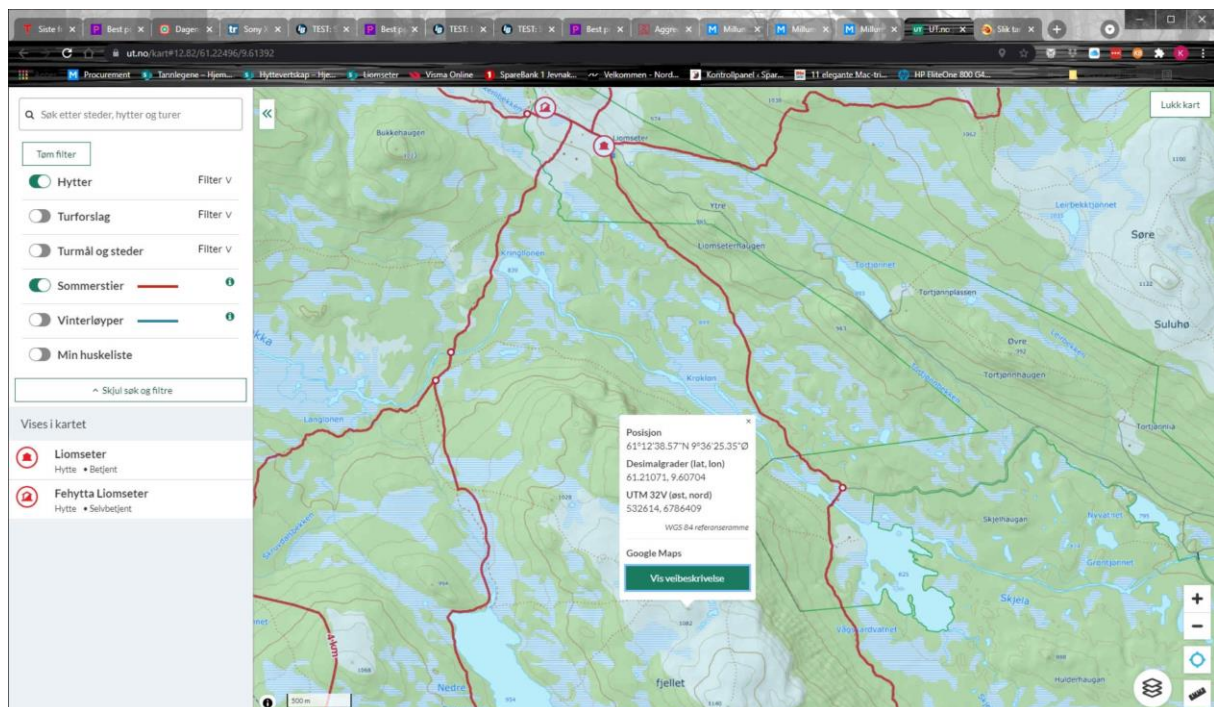
DNT Oslo og Omegn søker om tillatelse til å etablere en antenne for å sikre 4G dekning for driften av Liomseter turisthytte.

Nasjonalpark	Langsua
Naturreservat	Hersjømyrin, Kjølaåne, Oppsjømyra, Røssjøen, Skardberga
Landskapsvernområde	Dokkfaret, Espedalen, Haldorsbu, Storlægeret



Vi har internettdekning via satellittlink på Liomseter, men det fungerer ikke for bookingsystemet Visbook fordi signalene som går via satellitt gir forsinkelser slik at Visbook stopper. Løsningen vi søker om er brukt i verneområdene i Jotunheimen og på Hardangervidda der vi har inngått avtaler med Statskog og fått tillatelse fra verneforvaltningen om utplassering av små antenner for å sikre 4G kontakt til bla. de betjente hyttene Sandhaug, Glitterheim og Gjendebu, jf vedlagte e-post.

På Liomseter har forsøkt å montere en antenne på en hytte vi leier innenfor turisthytta (Fehytta) men det viser seg at signalene ikke er stabile nok. Vi søker derfor om tilsvarende løsning for Liomseter som bla. i Jotunheimen et tilsvarende antennepunkt. Plassering er vist på vedlagte kart. Plasseringen er ganske god på kartet, men helt nøyaktig plassering bør gjøres samtidig som dekningsmåles. Vedlagt er også dekningskart vi har fått fra vår leverandør av antennene.



Aktuell plassering på Vågskardfjellet i Langsua np sør for Liomseter turisthytte.

Installasjonen er et vanlig solcellepanel på et enkelt stativ og en antenne som er vel 20 cm i diameter, samt en batterikasse som står på bakken. Hvis det er ønskelig kan vi bygge en liten kasse som ser ut som en trevarde for at det skal se bedre ut. Antennen tar imot og videresender signaler, og det er ikke lov å dele slike signaler. Det betyr at det er kun Liomseter som kan bruke signalene.

Våre leverandører av mobilnettet opplyser at det er i ferd med å bli etablert nye satellittsystemer som er "lavtflyvende" (f.eks. Satlink), og som kan erstatte antennen vi søker om i løpet av 2 - 3 år. Vi søker derfor midlertidig tillatelse inntil 3 år for denne antennen. Vi må muligens fly opp utstyret, og søker også om tillatelse til å lande med helikopter. Statskog har bekreftet at de gir tillatelse til utplasseringen hvis vi får tillatelse av nasjonalparken. Hvis det gis tillatelse vil vi også avklare dette med kommunen.

Verneformål – forskrift

Formålet med Langsua nasjonalpark er å ta vare på et stort, sammenhengende og i det vesentlige urørt og villmarkspreget naturområde som inneholder særegne og representative



økosystemer og landskap som er uten tyngre naturinngrep.

Formålet med nasjonalparken er videre å ta vare på:

- et lavfjellsøkosystem med et egenartet og variert biologisk mangfold herunder arter, bestander og naturferiskvann/våtmark, urskog/gammelskog, høgstaudebjørkeskog, kalkrike områder i fjellet, rasmark og
- vakre og egenartede landskap
- særpregede kvartærgeologiske forekomster
- kulturminner.

Allmennheten skal gis anledning til uforstyrret opplevelse av naturen gjennom utøvelse av naturvennlig og enkelt friluftsliv med liten grad av teknisk tilrettelegging.

Verneforskriften §3 sier:

I nasjonalparken skal ingen varig påvirkning av naturmiljøet eller kulturminner finne sted, med mindre slik påvirkning er en forutsetning for å ivareta formålet med vernet. Det er videre listet opp (ikke uttømmende) forbud mot ulike inngrep. I verneforskriftene er det ikke åpnet for oppsetting av den typen installasjoner. Saken må derfor behandles ut fra unntaksbestemmelser i §4 som sier at forvaltningsmyndigheten kan gjøre unntak fra verneforskriften dersom tiltak ikke strider mot formålet med vernet eller ikke kan påvirke verneverdiene nevneverdig.

Forvaltningsplanen har ikke behandlet denne typen anlegg helt spesifikt, men viser til at søknader om basestasjoner og master må behandles etter den generelle unntaksbestemmelsen, §4, jfr. § 48 i naturmangfoldloven.

Vurdering

Nasjonalparkforvalter har i etterkant muntlig forespurt om omfanget av anlegget og DNT beskriver:

- Ingen inngrep i grunnen.
- Solcellen settes på stativ ca. 1 m over bakken.
- Batterikasse setts ved siden av solcellestativet.

Det søkes om et midlertidig (3 år) anlegg som står på bakken uten inngrep i grunnen. Sjansen for en varig påvirkning på nasjonalparken ut fra verneforskriftens innhold er derfor svært liten. Vår kunnskap om selve toppen av Vågskardfjellet er god, og det er ikke noen naturkvaliteter der som kan bli negativt påvirket hverken av utstyret eller en enkelt landing med helikopter, jfr. naturmangfoldloven § 8. Rett sør for toppen finnes en sårbar art tilhold. Den sårbare perioden er vår og tidlige sommer hvilket betyr at evt. inntransport av utstyret må skje i perioden 01.07 – 01.02. Vi viser i den sammenhengen til verneformålet og til naturmangfoldlovens §10 om evt. økosystembelastning. Ut over dette hensynet synes det ikke å være grunn til å benytte føre-var-prinsippet etter lovens §9.

Inntransport av utstyret med helikopter vil ha kort varighet og ikke sette spor i terrenget. Sånt sett er dette miljøforsvarlig etter naturmangfoldlovens §12. Dersom det mot formodning skulle oppstå skader på terreng og vegetasjon pga utstyret og inntransporten, må tiltakshaver rette opp dette i hht. lovens §11.

Ut fra ovenstående vurdering er saken innenfor kriteriene for det som det kan gjøres unntak for etter den generelle unntaksbestemmelsen. Det er likevel ikke noen automatikk at det skal gis tillatelse.

Vågskardfjellet er et populært turmål, verneforskriftens §1 (se ovenfor) sier at allmennheten skal gis anledning til uforstyrret opplevelse av naturen. Toppen er desidert mest brukt i sommermånedene og tidlig høst. På den annen side er det snakk om en tur med landing av utstyret, altså en mulig forstyrrelse over noen timer. Sånt sett mener vi at hensynet til friluftslivet kan ivaretas dersom DNT informerer om tidspunktet for flygingen.



Presedens

For tiden har vi en noen andre installasjoner utplassert i nasjonalparken som til en viss grad kan sammenlignes med den aktuelle. Dette er ett overvåkingskamera og topptrimkasser. Tiltakene er i disse også midlertidige. Midlertidighet og det at det ikke gjøres inngrep i grunnen, er i denne sammenhengen vesentlige momenter i forhold til verneforskriften. Sånt sett skiller disse sakene seg fra ønsker om faste installasjoner på fjelltopper, f.eks. den tidligere omsøkte sikteskiva på Skaget som ble avslått.

Det betyr at den foreliggende saken ikke vil skape presedens i forhold ønsker om faste installasjoner. Midlertidige installasjoner må alltid vurderes i det konkrete tilfellet, og det vil dermed ikke være automatikk i at slike ønsker innfris. For øvrig har vi vært i kontakt med andre nasjonalparker i Innlandet hvor det også er gitt tillatelse til identisk installasjoner bl.a i Jotunheimen.

Konklusjon

Det gis unntak fra verneforskriften for Langsua nasjonalpark for omsøkte tiltak i tre år på visse vilkår der inntransport og oppsetting må skje i en gitt periode ut fra hensynet til naturkvaliteter og friluftsutøvelsen.

Med hilsen

Morten Liebe
nasjonalparkforvalter

Etter våre rutiner er dette brevet godkjent og sendt uten underskrift

Kopi til:

GAUSDAL FJELLSTYRE
STATSFORVALTEREN I INNLANDET

Vestringsvegen 4
Postboks 987

2651 ØSTRE GAUSDAL
2604 LILLEHAMMER