



**Jostedalsbreen  
nasjonalparkstyre**

**Postadresse**

Jostedalsbreen nasjonalparkstyre  
Njøsavegen 2  
6863 Leikanger

**Besøksadresse**

Rådhuset i Luster  
Statens hjørne  
6868 Gaupne

**Kontakt**

Sentralbord: +47 57 64 30 00  
Direkte: +47 5764 3133

fmvlpost@fylkesmannen.no  
www.nasjonalparkstyre.no/Jostedalsbreen

«MOTTAKERNAVN»

«ADRESSE»

«POSTNR» «POSTSTED»

---

Sakshandsamar Tor Arne Hauge

Vår ref. 2021/10559-0  
PRIMÆRKLASSERING

Dykkar ref. «REF»

Dato 23.08.2021

## **Jostedalsbreen nasjonalpark - delegert vedtak – Løyve til utplassering av basestasjon for overvåking av sau beitesesongen 2021 - Sunndalen sankelag**

Sender vedlagt delegert vedtak frå Jostedalsbreen nasjonalparkstyre.

### **Informasjon om klagerett**

Vedtaket kan klagast inn for Miljødirektoratet av partar i saka eller andre som har rettsleg klageinteresse med ein frist på 3 veker jf. forvaltningslova §§ 28-29. Klagen skal rettast til Miljødirektoratet, men sendast via verneområdestyret v/sekretariatet, som kan gje nærare opplysningar om klagerett og rett til og sjå saksdokument.

Med helsing

Tor Arne Hauge  
nasjonalparkforvaltar

*Dokumentet er elektronisk godkjent*



Utval	Delegeringssak (DS)
Jostedalsbreen nasjonalparkstyre	

## Delegert vedtak - Jostedalsbreen nasjonalpark - løyve til utplassering av basestasjon for overvåking av sau beitesesongen 2021 - Sunndalen sankelag

### Delegert vedtak

I samsvar med delegeringsfullmakt datert 14.03.2016, vedtek nasjonalparkforvaltaren, med heimel i kapittel IV, punkt 1.3., fyrste strekpunkt i verneforskrifta, å gje Sunndalen sankelag v/Ingolf Folven løyve til å plassere ut mast med basestasjon av type Gjetargut for overvåking av sau. Basestasjonen skal plasserast om lag 500 meter aust for stien til Sognskaret.

Løyvet gjeld på følgjande vilkår:

- Løyvet vert gjeve som ei prøveordning for beitesesongen 2021.
- Løyvet gjeld for perioden 6. juli 2021 til 1. desember 2021.
- Alt utstyr skal fraktast inn utan bruk av motorferdsel i nasjonalparken.
- Montering og festing av basestasjonen skal skje utan boring i fjell eller øydelegging av større tre.
- Etter beitesesongen skal basestasjonen takast ned og fraktast ut av nasjonalparken.
- Det skal ryddast opp på plassen der basestasjonen har stått.

### Saksopplysningar

#### Dokument i saka

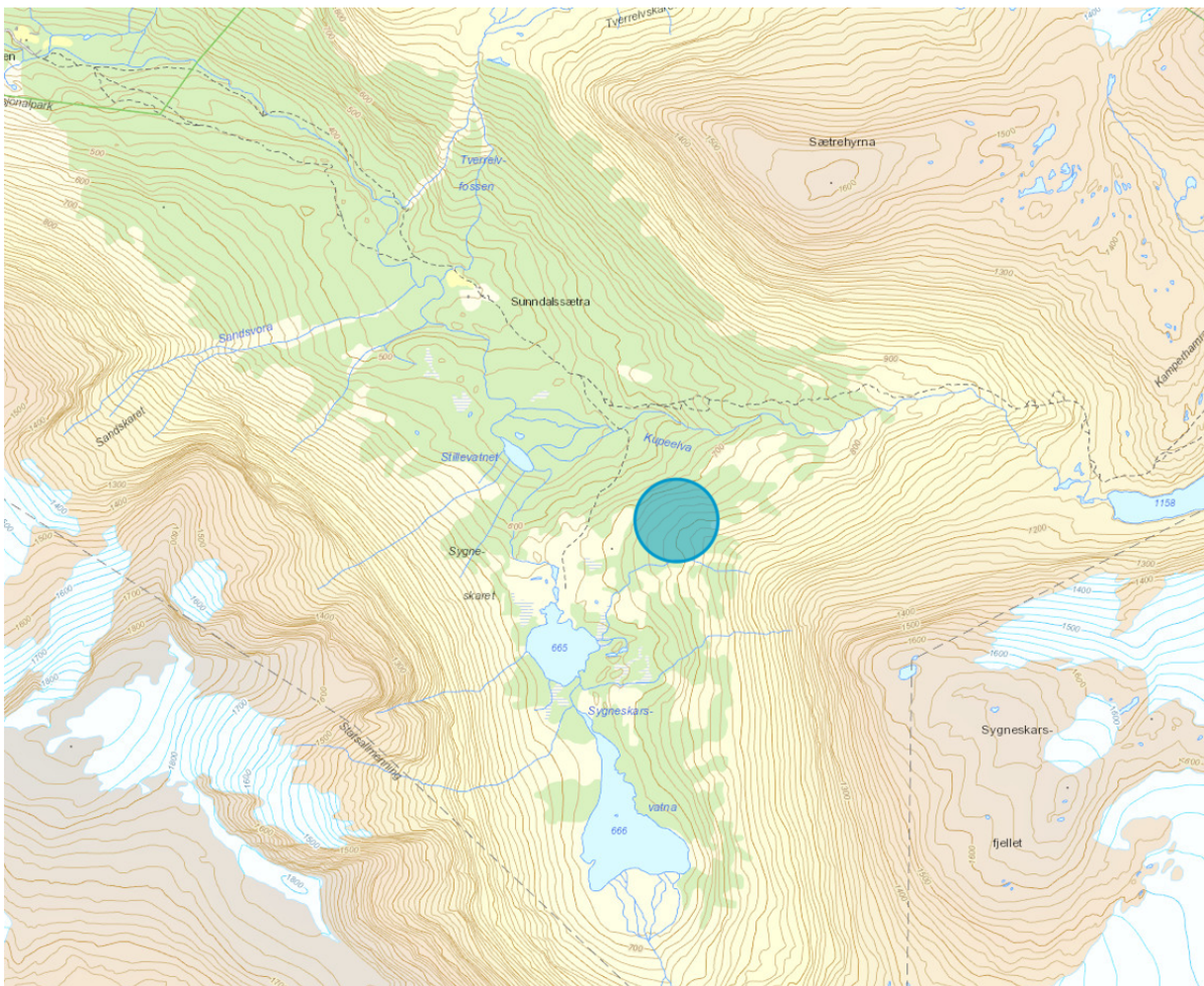
- Søknad frå Sunndalen sankelag v/Ingolf Folven, datert 05.07.2021
- Førebels svar – utplassering av basestasjon gjetargut i Sunndalen, datert 06.07.2021
- Verneforskrift for Jostedalsbreen nasjonalpark
- Naturmangfaldlova



## Søknaden

Sunnaldalen sankelag v/leiar Ingolf Folven tok 5.juni 2021 kontakt med nasjonalparkforvaltar pr telefon, for å informere om at dei ynskte å prøve ut eit nytt overvakingssystem for sau i Sunndalen beitesesongen 2021, og for å spørje om det var behov for løyve til eit slikt tiltak. Etter å ha fått presentert tiltaket munnleg bad nasjonalparkforvaltar Folven om å sende ein skriftleg søknad, sidan tiltaket vart vurdert til å kunne vere søknadspliktig etter verneforskrifta.

Måndag 5. juli tok nasjonalparkforvaltninga imot søknad om utplassering av basestasjon gjetargut i Sunndalen. Findmy-systemet, som til no har vore nytta for overvaking av sau, har vist store begrensningar grunna for dårleg GPS-dekning i området til sikker sporing. Sankelaget ynskte difor å prøve ut gjetargut systemet, som er basert på mobilnett via ein basestasjon. Basestasjonen er ei antennemast på 2,5 - 3 meter høgde, med påmontert basestasjon, solcellepanel og eiga batterikasse på bakken. Basestasjonen må plasserast i eit område med mobildekning. Dekningskart har vist eit område med mobildekning på autsida av Sognskaret, om lag 800 moh, kor basestasjonen er tenkt plassert.



Figur 1: Kart som viser omsøkt område for plassering av basestasjon Gjetargut.



Basestasjonen vert ståande i beitesesongen 2021, men vert teken ned når sankinga er ferdig i oktober/november. Søkjar planlegg å forankre basestasjonen i tre og steinar, ved hjelp av slynger og jekkestroppar, for å unngå permanente spor etter installasjonen. Nøyaktig plassering er avhengig av signalthøva på staden. Plasseringa vert i eit område utan mykje trafikk, og vert truleg vanskeleg å få auke på. Det vert satsa på intensivt tilsyn i området. Med det nye systemet vil 70% av vaksne søyer ha sporing. Søkjar ber om rask sakshandsaming, då basestasjonen vert levert allereie 7.juli.

Etter at søknaden var komen inn, tok nasjonalparkforvaltar kontakt med søkjar pr. telefon, for å avklare mellom anna korleis basestasjonen var meint frakta på plass. Det vart då klart at planen var å bære modulane til basestasjonen på plass. Det var ikkje planlagt bruk av motoriserte framkomstmiddel, som til dømes helikopter.

### Regelverket

I Jostedalsbreen nasjonalpark er landskapet verna mot alle inngrep (verneforskrifta kap. IV, punkt 1.1), mellom anna oppsetting av bygningar, gjerde og anlegg (...). Forvaltningsstyresmakta, eller den som får fullmakt til det, kan, når særlege grunnar ligg føre, gje løyve til (punkt 1.3, 1. ledd) bygge, ombygge og endre bygningar m.m. som nemnd under punkt 1.2. Det står også i verneforskrifta at det kan stillast vilkår for løyve som blir gjevne etter punkt 1.3.

I denne saka, der det dreier seg om ei mast med basestasjon, så fell tiltaket inn under «m.m.»-definisjonen, altså eit anlegg/innretting. Det står ikkje noko særskilt i forvaltningsplanen om denne typen tekniske innrettingar.

I tråd med naturmangfaldlova § 7 skal prinsippa i §§ 8-12 leggjast til grunn som retningslinjer ved utøving av offentleg mynde som kan påverke naturmangfald, og det skal gå fram av avgjerda korleis desse prinsippa er vurdert og vektlagt i saka.

Jostedalsbreen nasjonalparkstyret har i utvalssak 05/2016 delegert mynde til nasjonalparkforvaltar til å treffe vedtak i saker etter dei spesifiserte dispensasjonsheimlane i verneforskrifta, mellom anna punkt 1.3.

### Handsaming av søknaden 6. juli 2021

På grunn av den korte fristen før planlagt utplassering og at det var ferietid vart det 6.juli gjort ei rask vurdering av søknaden om utplassering av basestasjon for utprøving av overvakingssystemet Gjetargut beitesesongen 2021, opp i mot reglane i verneforskrifta. Nasjonalparkforvaltar konkluderte med at søknaden var søknadspiktig, men at tiltaket var lite og burde kunne handsamast delegert. Forvaltar var same dag i kontakt med styreleiar pr. sms for å avklare om søknaden kunne handsamast delegert. Styreleiar stadfesta at dette var greitt.

06.07.21 vart følgjande svar sendt til Sunndalen sankelag på epost:

*Viser til motteken epost og telefonsamtalar.*

*Det er greit at de plasserer ut basestasjon som omsøkt, så lenge det ikkje medfører irreversible inngrep, som til dømes boring i fjell, eller motorferdsel av noko slag.*

*Formelt løyve vil verte utforma og ettersendt i løpet av neste veke.*



På grunn av andre meir presserande oppgåver vart ikkje saka handsama som planlagt, men er no klar for handsaming.

### **Vurdering**

Utplussing av ein basestasjon, som skildra i søknaden ved bruk av slynger og jekketaljer utan boring i fjell, er eit lite tiltak som ikkje vil setje varige spor i terrenget. Prosjektet må sjåast på som eit prøveprosjekt for utprøving av ny teknologi for overvaking av beitedyr i Sunndalen. Dersom teknologien fungerer godt og det blir aktuelt å nytte Gjetargut seinare år, må dette søkjast om i ein eigen søknad.

Jostedalsbreen nasjonalparkstyre har tidlegare, i utvalssak 42/16 gjeve løyve til utplussing av mast for snømåling i fjellsida over Sandnes i Oldedalen. Denne masta var og midlertidig, men var festa med boltar i fjell. Sidan masta denne gongen skal festast til tre og steinar utan at det skal borast i fjell, er inngrepet meir reversibelt enn det var i utvalssak 42/16, noko som talar for å gje løyve.

Det er ingenting som tyder på at tiltaket det vil verke negativt på verneverdiane.

Basestasjonen er tenkt plassert i grensa til villreinområdet Reinheimen – Breheimen. I Naturbase er området ved Sognskaret registrert som barmarksbeite for villrein. Basestasjonen blir liggjande heilt i ytterkanten av villreinområdet og vil truleg få liten innverknad på villreinen sin bruk av området. Det er ikkje registrert anna særskilt sårbart biomangfald i dette området (nml § 8).

Sidan tiltaket er så lite og ligg heilt i ytterkanten av villreinområdet vil det ha minimal betydning for den samla belastninga på området, nml § 10 er difor oppfylt.

Naturmangfaldlova § 12 set krav om at mest skånsame metode skal nyttast. I dette tilfellet skjer transporten til fots og det vert ikkje bora i fjell for å feste masta, forvaltar vurderer difor at nml § 12 er oppfylt. Nml §§ 9 og 11 er ikkje relevante i denne saka.

Beitebruk er med på å halde oppe beiteprega naturtypar som mange stader er sterkt truga. Tiltak som er med og legg til rette for at beitebruk kan halde fram er viktig for ivaretaking av verneverdiar i dei tradisjonelle beiteområda i Jostedalsbreen nasjonalpark.

Tiltaket med utplussing av ei mast med basestasjon Gjetargut er eit lite tiltak som ikkje vil ha negativ påverknad på naturmiljøet. At det kan gjere det lettare for beitebruk i området vert av forvaltar rekna som ein særleg grunn for å kunne tillate utplussing av basestasjonen.