



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

Norsk Institutt for naturforskning

Sakshandsamar Tor Arne Hauge

Vår ref. 2021/6243-0 432.3

Dykker ref.

Dato 02.06.2021

Jostedalsbreen nasjonalpark - Dispensasjon for merking av analyseruter og uttak av plantemateriale i samband med overvakningsprogrammet Arealrepresentativ overvåkning på Flatefjellet

Sender vedlagt delegert vedtak frå Jostedalsbreen nasjonalparkstyre frå sak 19/21. Vedtaket går fram av side 3 i dette brevet..

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 nærmere opplysningar om klagerett og rett til og sjå saksdokument.

Med helsing

Tor Arne Hauge
nasjonalparkforvaltar

Dokumentet er elektronisk godkjent

Kopi til:
Statsforvaltaren i Vestland
SNO Jostedalsbreen
Stryn kommune



Arkivsaksnr: 2021/6243-0

Sakshandsamar: Marthe Gjerde

Dato: 14.05.2021

Utval	Utvalssak	Møtedato
Jostedalsbreen nasjonalparkstyre	19/21	01.06.2021

Søknad om dispensasjon frå verneforskrifta for merking av analyseruter og uttak av plantemateriale i samband med overvakingsprogrammet Arealrepresentativ overvåkning på Flatefjellet

Innstilling frå forvaltar

Med heimel i naturmangfaldlova § 48 får Norsk institutt for naturforskning løyve til å merke analyseruter og ta små mengder plantemateriale i samband med overvakingsprogrammet arealrepresentativ overvåkning (ANO) i Jostedalsbreen nasjonalpark. Løyvet gjeld fram til 1. november 2021. Vidare får Norsk institutt for naturforskning løyve, med heimel i verneforskrifta kapittel IV, punkt 1.3, 1. ledd, til merking av analyseruter ved oppsetjing av maksimum 36 midlertidige fastmerker ved Flatefjellet, på følgjande vilkår:

1. Løyvet gjeld for personell som utfører feltarbeid i samband med arealrepresentativ overvaking på Flatefjellet
2. Det skal ikkje samlast inn belegg dersom det kan medføre fare for at arten blir borte lokalt (jf. § 9 «føre-var-prinsippet» i naturmangfaldlova)
3. Fastmerka skal ikkje setjast ned der punkta hamner på stein eller anna materiale som er ueigna for fastmerking, kun der det er jord, og tilkomst til lokalitet for feltpersonell er mogleg
4. Fastmerka skal setjast heilt ned i jorda slik at dei er minst mogleg synlege
5. Fastmerka skal fjernast når dei ikkje lenger er i aktiv bruk, seinast 1. november 2026
6. Det skal ikkje ligge att søppel og skrot etter arbeidet

Etter at prosjektet er gjennomført skal kortfatta rapport sendast nasjonalparksekretariatet, med bilete, lokalisering på kart av fastmerka som er sett opp, og oversikt over tal fastmerker som er sett opp under feltarbeidet.



Saksprotokoll i Jostedalsbreen nasjonalparkstyre - 01.06.2021

Handsaming i møte:

Vedtak i samsvar med innstilling frå forvaltar.

Vedtak

Med heimel i naturmangfaldlova § 48 får Norsk institutt for naturforskning løyve til å merke analyseruter og ta små mengder plantemateriale i samband med overvakingsprogrammet arealrepresentativ overvåkning (ANO) i Jostedalsbreen nasjonalpark. Løyvet gjeld fram til 1. november 2021. Vidare får Norsk institutt for naturforskning løyve, med heimel i verneforskrifta kapittel IV, punkt 1.3, 1. ledd, til merking av analyseruter ved oppsetjing av maksimum 36 midlertidige fastmerker ved Flatefjellet, på følgjande vilkår:

1. Løyvet gjeld for personell som utfører feltarbeid i samband med arealrepresentativ overvåking på Flatefjellet
2. Det skal ikkje samlast inn belegg dersom det kan medføre fare for at arten blir borte lokalt (jf. § 9 «føre-var-prinsippet» i naturmangfaldlova)
3. Fastmerka skal ikkje setjast ned der punkta hamner på stein eller anna materiale som er ueigna for fastmerking, kun der det er jord, og tilkomst til lokalitet for feltpersonell er mogleg
4. Fastmerka skal setjast heilt ned i jorda slik at dei er minst mogleg synlege
5. Fastmerka skal fjernast når dei ikkje lenger er i aktiv bruk, seinast 1. november 2026
6. Det skal ikkje ligge att søppel og skrot etter arbeidet

Etter at prosjektet er gjennomført skal kortfatta rapport sendast nasjonalparksekretariatet, med bilete, lokalisering på kart av fastmerka som er sett opp, og oversikt over tal fastmerker som er sett opp under feltarbeidet.

Saksopplysningar

Dokument i saka:

- Søknad frå NINA v/Lise Tingstad datert 12. april 2021
- Verneforskrifta for Jostedalsbreen nasjonalpark
- Naturmangfaldlova

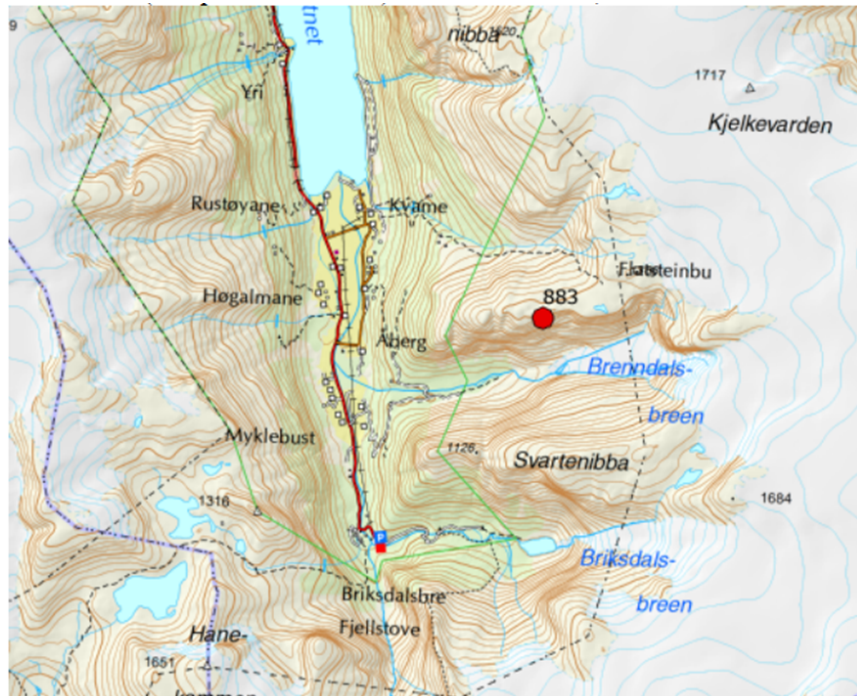
Søknaden:

Norsk institutt for naturforskning (NINA) v/Lise Tingstad søker om dispensasjon frå verneforskrifta for å kunne merke analyseruter og for uttak av små mengder plantemateriale i samband med belegg for artsbestemmelse der det er naudsynt for sikkert å kunne bestemme rett art.

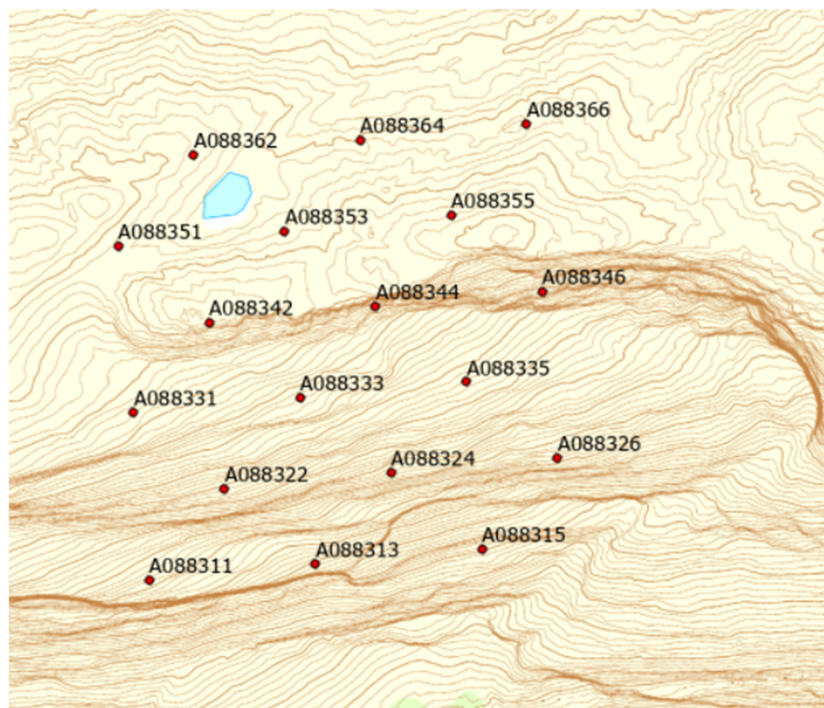


NINA skal på oppdrag frå Miljødirektoratet i 2021 utføre kartlegging i samband med Arealrepresentativ naturovervåking (ANO) kring Flatefjellet i Jostedalsbreen nasjonalpark, sjå Figur 1. Føremålet med oppdraget er å samle inn data på viktige indikatorar, for fagsystem for økologisk tilstand. Det nasjonale overvakingsprogrammet vil ikkje fokusere på resultat frå enkeltområde, men alle innsamla data vil til saman gje ein nasjonal statistikk på langsiktige endringar i norsk natur. Flatene er på 500x500 meter og i kvar flate er det lagt ut eit forband på 18 punkt som undersøkast, sjå Figur 2. På kvar av dei 18 punkta i ei ANO-flate registrerast vegetasjon i ei kvadratmeterute. Det kan vere aktuelt med uttak av små mengder plantemateriale i samband med belegg for artsbestemmelse. Sidan ANO er eit langsiktig overvakingsprosjekt, så vil NINA merke kvar av rutene med to fastmerker i tillegg til presis GPS-lokalisering for å gjere det mogleg å finne tilbake til eksakt same rute om fem år. I samband med merkinga av analyserutene søker NINA om å få setje ned to metallrøyr for å markere kvar rute nøyaktig. Fastmerka er aluminiumsrøyr med 1 cm diameter og lengde 5-10 cm (avhengig av terreng). Til saman er tal merker maksimum 36 merker. Merka blir sett heilt ned i jorda, slik at dei er svært lite synlege. Dersom punkta hamner på stein eller anna materiale som er ueigna for fastmerking, så vert det ikkje sett ned merker. Alle punkta registrerast også med høgpresisjons-GPS slik at merka lettare vert gjenfunne. Når prosjektet avsluttast vil alle fastmerka fjernast.

Feltarbeidet vil gå føre seg i tidsrommet juli-september 2021 og all ferdsel i samband med kartlegginga vil skje i tråd med friluftsløva sine reglar om ferdsel og god ferdelskultur.



Figur 1 – Oversiktskart med markering av midtpunkt for ANO-flata (ANO-nr. 883).



Figur 2 – Posisjonen til punkta.

Lovgrunnlag:

Føremålet med vernet av Jostedalsbreen nasjonalpark er, jamfør forskrifa datert den 25. oktober 1991:

- å verne eit stort, variert og verdfullt breområde med tilhøyrande område frå lågland til høgfjell, med plante- og dyreliv og geologiske førekomstar i naturleg eller i det vesentlege naturleg tilstand
- å gje hove til naturoppleveling gjennom utøving av tradisjonelt friluftsliv som er lite avhengig av teknisk tilrettelegging
- å verne om kulturminne og kulturlandskap

All vegetasjon, medrekna daude buskar og tre, er verna mot all slags skade og øydelegging, jf. kap. IV, § 2.1. i verneforskrifta, men nasjonalparkstyret eller den dei gjev fullmakt, kan vurdere å gjøre unntak frå vernereglane m.a. for vitskaplege undersøkingar, jf. naturmangfaldlova § 48, dersom omsøkt tiltak eller aktivitet ikkje stirr med verneføremålet, og ikkje vil påverke verneverdiane nemneverdig.

I nasjonalparken er landskapet verna mot alle inngrep (verneforskrifta si § IV, punkt 1.1), mellom anna oppsetjing av bygningar, gjerde og anlegg, (...) sprenging og boring (...). Forvaltningsmyndet kan, når særlege grunnar ligg føre, gje løyve til å (punkt 1.3, 1. ledd) byggje, ombygge, utvide, eller 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 pkt. 1.3.



I denne saka, der det dreier seg om små metallrøyr, så fell det inn under «m.m.»-definisjonen, altså anlegg/innretting. Det står ikke noko særsiktig i forvaltningsplanen om denne typen innretningar.

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 avgjerala korleis desse prinsippa er vurdert og vektlagt i saka.

Vurdering

Kunnskapsgrunnlaget for artar i nasjonalparken er generelt dårleg i område som ikke har vore kartlagt i dei seinare åra. Det er ønskjeleg å auke kunnskapen om artssamsetjing, vegetasjonsdekning og vegetasjonsstruktur i nasjonalparken.

Feltregisteringane i ANO inkluderer artssamsetjing, vegetasjonsdekning og vegetasjonsstruktur, samt kartlegging av naturtypar etter NiN sin kartleggingsinstruks i målestokk 1:5000. Resultata frå detaljkartlegginga på Flatefjellet vil auke kunnskapen om området og vil inngå i framtidig kunnskapsgrunnlag for forvalting av nasjonalparken. Betre kunnskap om kva artar som er knytt til ulike miljø og endringar i dette, vil vere viktig for forvaltinga av nasjonalparken.

Forvaltar har vore i kontakt med NINA om den praktiske utføringa av feltarbeidet og informert om tilkomst og brattheit i feltområdet. Vidare har forvaltar informert om naudbua Flatsteinbu som ligg på Flatefjellet og kontaktperson for denne, i tilfelle behov for bruk av bua som base og overnatningsstad for feltarbeidet som skal gå føre seg over to dagar. NINA har informert om at det skal vere fjellvand personell som kjem til å utføre feltarbeidet. Deler av feltområdet er nakent berg, og det er uvisst om det er mogleg å ta seg fram over alt. Dette vil også påverke moglegheten for å setje ut eventuelle fastmerker.

Kunnskapsgrunnlaget om konsekvensane av uttak av plantemateriale blir vurdert som godt (jf. naturmangfaldlova § 8). Kunnskapsgrunnlaget vurderast å vere tilstrekkeleg i denne saka slik at det ikke er naudsint å ta i bruk nml § 9, «Føre-var-prinsippet». Den samla belastninga på flora og fauna i området blir vurdert å vere låg (jf. naturmangfaldlova § 10). Nokre artar kan ikke bestemast sikkert i felt, og lyt samlast inn om ein skal klare å fastslå kva art det er. Vi føreset at det blir tatt omsyn til artane si vidare overleving i området (jf. naturmangfaldlova § 12). Søkjær vil vidare ikke setje ned fastmerker i grunn som er ueigna. All ferdsel i samband med kartlegginga vil skje i tråd med friluftslova sine reglar om ferdsel og god ferdselskultur (jf. nml § 12). Prinsippet om kostnad ved miljøforringelse vurderast som ikkje relevant (nml § 11).

Resultatet skal gjerast tilgjengeleg på dei offentlege innsynsløysingane hjå Miljødirektoratet, samt sendast Jostedalsbreen nasjonalparkstyre.

Med vilkåra over meiner vi at innsamlinga og merkinga ikke vil påverke naturkvalitetane nemneverdig. Nasjonalparkforvaltaren vurderer at ei omsynsfull og kritisk innsamling for vitskapleg føremål ikke er i strid med verneføremålet, og vilkåret i fyrste avsnitt i naturmangfaldlova § 48 er difor oppfylt.