



Møteinnkalling

Utvalg:	Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/Várnjårgga álbmotmeahccestivra
Møtested:	, Vadsø
Dato:	27.06.2023
Tidspunkt:	12:00

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

- Styremøte i Vadsø på dagen/ det kan deltas på Teams

Vi begynner med lunsj.

Kommer tilbake til sted ang. antall som møter fysisk

- Åpning av gapahuken Gammerabben på kvelden avmarsj fra Parkeringen kl. 18 - 20

Saksliste

Utvalgs- saksnr	Innhold	Lukket	Arkiv- saksnr
26/23	Registrering av deltakere, beslutningsdyktighet		
27/23	Godkjenning av innkalling og saksliste, valg av elektronisk underskrivere		
28/23	Godkjenning av protokoll fra forrige møte		
RS 26/23	Delegasjonssaker		
29/23	Orienteringssaker		
30/23	Eventuelt		
31/23	Behandling av søknad om innsamling av edderkoppdyr på land i komagdalen og Sandfjorddalen sommeren 2023 - UIT v/ Karoline Helene Aares		2023/5227
32/23	Orienteringssaker og saksprotokoll ST 3 og AU 2 2023		2023/4342
33/23	Årsmelding 2022		2023/4342
RS 27/23	Møtereferat - Vardø kommune og nasjonalparkforvalter 26 mai 2023		2023/1775
RS 28/23	Dispensasjon for oppsett av venorgamme ved Hubehytta -i Varangerhalvøya nasjonalpark - UIT Norges arktiske universitet - COAT prosjektet		2023/4342
RS 29/23	Innsamling av prøver - Kalkarve - Arenaria Pseudofrigida - Persfjorden - Syltefjorden landskapvernområde		2023/5093
RS 30/23	Melding om vedtak - tillatelse til innsamling av insekter i elver i Komagdalen og Sandfjorddalen - Varangerhavløya nasjonalpark - UiT Norges Arktiske Universitet - innsamling av insekter og edderkopper		2023/5227
34/23	Kopi av vedtak i klagesak - vedtaket opprettholdes - Varangerhalvøya nasjonalpark - dispensasjon for barmarkskjøring i forbindelse med sanking av sau 2021 og 2022 - Arnt Støme m.fl.		2021/7789

26/23 Registrering av deltakere, beslutningsdyktighet
27/23 Godkjenning av innkalling og sakliste, valg av elektronisk underskrivere
28/23 Godkjenning av protokoll fra forrige møte
RS 26/23 Delegasjonssaker
29/23 Orienteringssaker
30/23 Eventuelt



Arkivsaksnr: 2023/5227-8

Saksbehandler: Geir Østereng

Dato: 22.06.2023

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/Várnjárgga álbmotmeahccestivra	31/23	27.06.2023

Vedlegg:

- 1 søknad om dispensasjon Varangerhalvøya nasjonalpark.docx
- 2 VS: Søknad om dispensasjon Varangerhalvøya Nasjonalpark
- 3 Foreløpig svar - ber om ytterligere opplysninger - Varangerhalvøya nasjonalpark - UiT Norges Arktiske Universitet - innsamling av insekter og edderkopper
- 4 Opplysninger til søknad om dispensasjon for innsamling av edderkoppdyr i Varangerhalvøya Nasjonalpark
- 5 allsites
- 6 komag tot map
- 7 san tot map
- 8 Foreløpig svar - Ber om ytterligere opplysninger til - Søknad om dispensasjon for innsamling av edderkoppdyr i Varangerhalvøya Nasjonalpark
- 9 Melding om vedtak - tillatelse til innsamling av insekter i elver i Komagdalen og Sandfjorddalen - Varangerhalvøya nasjonalpark - UiT Norges Arktiske Universitet - innsamling av insekter og edderkopper
- 10 AU SAK 4_2023_protokollutdrag
- 11 Behandling av søknad om innsamling av insekter i elver i Komagdalen, Sandfjorddalen - Varangerhalvøya nasjonalpark 2023

Behandling av søknad om innsamling av edderkoppdyr på land i Komagdalen og Sandfjorddalen sommeren 2023 – UIT – Arktisk universitet v/ Karoline Helene Aares

Det vises til søknad om innsamling av edderkoppdyr i Komagdalen og Sandfjorddalen innen Varangerhalvøya nasjonalpark. Den del av søknad om angår innsamling av edderkoppdyr i elver ble behandlet av arbeidsutvalget i AU møte 2 - 2023 juni. I denne sak behandles søknad om innsamling av insekter på land.

Forvalters innstilling

UI v/ Karoline Helene Aares gid dispensasjon jamfør Naturmangfoldlovens § 48 og verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark, tillatelse til å samle inn insekter på utvalgte lokaliteter i Komagdalen og Sandfjorddalen jamfør søknad. Hensikten er å

samle inn edderkoppdyr og insekter langs en gradient med økende avstand til elv. Tillatelsen innebærer unntak fra verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark.

Vilkår

- Artene som registreres skal legges inn i artsobservasjoner for den enkelte lokalitet (www.artsobservasjoner.no), og rapport/ eventuell masteroppgave knyttet til innsamlede data skal sendes til nasjonalparkstyret, for å øke kunnskapen om det biologiske mangfoldet i området.
- Deltakerne skal i forkant ha lest gjennom verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark/Várnjárgga álbmotmeahcci/ Varenkinniemen kansalistaras og bestemmelsene skal tas med i planleggingen, for å unngå at vernereglene brytes uforvarende.
- Innsamling gjennomføres som beskrevet med 21 feller i hver dal. 5 cm i diameter, 10 cm dyp, som fylles med etanol og litt biosåpe og graves ned. Etter 3-5 dager samles de inn igjen. Såret i jorden i bakken fylles med jorden som ble gravet opp når innsamlinga er ferdig.
- Innsamlingssteder gps-registreres og liste på punkter sendes inn til Statsforvalterens postmottak fmtfpost@statsforvalteren.no med kopi til nasjonalparkforvalter fmgfigos@statsforvalteren.no, vis til vårt saksnummer 2023/5227.
- Dyrelivet må ikke forstyrres unødig og vegetasjon skal ikke forringes.
- Man skal unngå å forstyrre tamreinen i området.
- Ved telting utover to dager på samme sted ved Hubehytta skal det gjøres en vurdering mht. å unngå at teltet skygger ut eksisterende vegetasjon. Om nødvendig skal det flyttes jevnlig, slik at man unngår slitasje ved at teltet skygger ut vegetasjonen.
- Prinsipper for sporløs ferdsel skal følges, slik at forskningsaktiviteten ikke medfører flerårige spor av forskningsaktiviteten i seg selv eller lengre opphold knyttet til dette.
- Ved eventuell båling ved telt plass skal etablerte bål plasser benyttes. Sjøppel skal tas med hjem og ikke brennes. All håndtering av avfall skal planlegges på forhånd mht. å sikre sporløs ferdsel av aktiviteten.
- Tillatelsen er ett-årig og gis ikke presedens for eventuelle fremtidige langsiktige søknader.
- Tillatelsen gjelder blå og rød områder i Kart 1 i saksfremlegget jfr. søknaden.

Saksopplysninger

Søknad med beskrivelse av metode og omfang

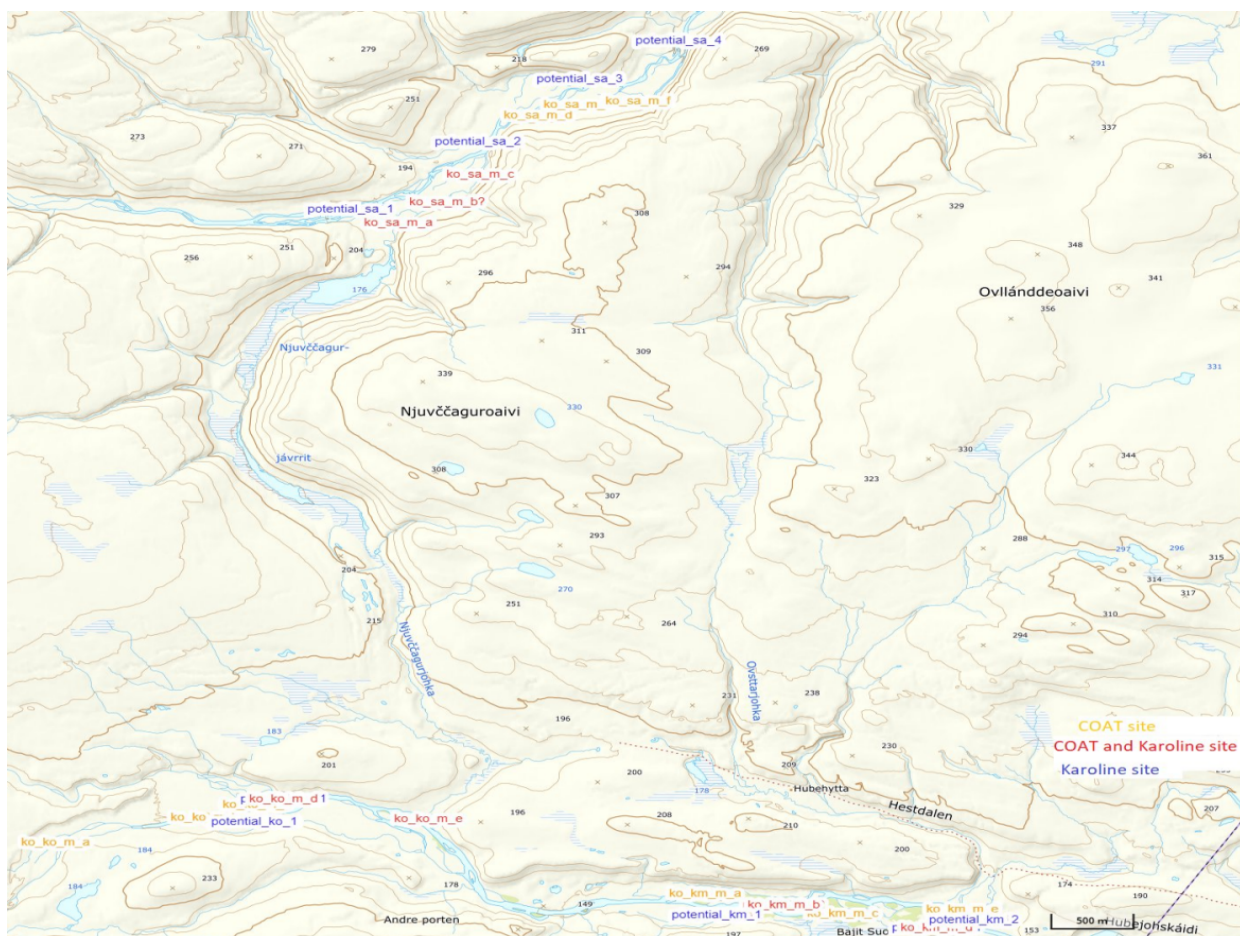
I forbindelse med en stipendiatstilling og en mastergradsstilling involvert i COAT ved UiT – Norges Arktiske Universitet, søkes om dispensasjon til å samle inn insekter og edderkoppdyr i

Komagdalen og Sandfjorddalen i 2023. Dette prosjektet forsker på hvordan elver er økologisk knyttet til vegetasjon i et klimaperspektiv.

Formålet med innsamlingen er å studere hvordan edderkoppdyr er avhengige av næringsressurser fra elver, og til hvilken grad dette henger sammen med arktisk forbuskning (vegetasjonsendring som resultat av klimaendringer). På grunn av at insekter søker seg til buskekratt, kan arktisk forbuskning fundamentalt endre bestandene av akvatiske insekter (Insekter med larvestadier i ferskvann), som igjen kan føre til endringer i bestander og artsrikhet av insekt-etende dyr, det være seg edderkopper eller fugler. For å bedre forstå dette, ønsker søkerne å samle inn edderkoppdyr og insekter langs en gradient med økende avstand til elv, og i forskjellige vegetasjonstyper. Slik de en oversikt av dietten til edderkoppdyrene, samt den relative mengden av akvatiske og terrestriske insekter. Innsamlingene vil foregå i områdene hvor busktundra-modulen til COAT driver vegetasjonsovervåking (Vedlegg A).

Beskrivelse av metode

Edderkoppfellene er enkle og resulterer i minimale inngrep i naturen. Også her er det snakk om opptil 21 feller i hver dal. Fellene besøkes ved utsetting og innsamling (to ganger). Fellene er ca. 5 cm i diameter, og 10 cm dype, og vil fylles med glycol og graves ned (Vedlegg B). Etter 3-5 dager samles de inn igjen, og såret i bakken fylles med jorden som ble gravet opp, og dekket med den samme torva som ble gravet ut. Det forventes ikke at disse vil være til sjenanse mens de er satt opp, og det vil være tilnærmet umulig å se inngrepet sesongen etter. Denne samlingen er planlagt for uke 31 og uke 32



Kart 1

Blå tekst er sites utelukkende for dette prosjektet. Rød tekst er sites som deles av buskemodulen i COAT. Gul er COAT sites som ikke omfattes av dette prosjektet.

Under ligger det etterspurte antall feltpersoner i Komag per ukenummer i sommer, i forbindelse med vårt prosjekt (som det ble søkt om dispensasjon til), samt COAT for øvrig

Uke	Prosjekt det søkes dispensasjon til	COAT for øvrig	Samlet
25	0	3	3
26	4	3	7
27	4	2	6
28	0	2	2
29	0	0	0
30	0	0	0
31	1	4	5
32	1	4	5
33	1	4	5
34	0	2	2
35	0	1	1
36	0	2	2

Forvalter har bedt Universitetet oppsummere antallet personer som vil oppholde seg i Komagdalen knyttet til de ulike feltaktivitetene gjennom vår og sommersesongen.

Dette er oppsummert i tabellen over. Første del av feltperioden ble avgrenset fra 1 juli i slutten av uke 26 i tillatelse gitt fra arbeidsutvalget (fremgår ikke av tabellen).

I feltperiodedel som gjelder innsamling av edderkoppdyr på land er det en forsker som skal gjøre feltarbeidet i to uker i perioden 31, 32 og 33. Det er 4 forskere i området fra før knyttet til overvåkning av de faste modulene til COAT i Komagdalen, slik at totalt vil det være 5 stk. tilstede i området i regi av UITs forskning disse ukene, lokalisert ved Hubehytta.

All ferdsel vil være til fots.

Det er bedt om opplysninger knyttet til påvirkning av reindriften og metodebeskrivelse. Påvirkning av reindrift. Man vil unngå å nærme seg rein til enhver tid.

Offentliggjøring av data

Man er åpne og innstilt på å offentliggjøre data i etterkant av innsamlingene jfr. forespørsel om man kan legge inn artsfunn fra innsamlingen i www.artsobservasjoner.no.

Vurdering

Regler og retningslinjer for saksbehandlingen

Naturmangfoldloven, verneforskrift og retningslinjer

Søknaden er behandlet etter verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark og naturmangfoldloven (NML). Rundskriv om forvaltning av verneforskrifter utgitt av Miljødirektoratet 2014 er også lagt til grunn.

Verneforskriften for Varangerhalvøya Nasjonalpark sier Verneformål

Formålet med Varangerhalvøya Nasjonalpark er å bevare et stort i det vesentlige urørt naturområde, tilnærmet fritt for tekniske inngrep, som sikrer biologisk mangfold med økosystemer, arter og bestander. I dette inngår blant annet å bevare den mest arktisk pregete del av fastlands-Norge med spesielle landformer og avsetninger etter istida, et plante- og dyreliv med østlige og arktiske innslag, et kjerneområde for fjellrev og unike samiske kulturminner.

I sone A er det avgrenset et særlig viktig myr- og våtmarksområde med stor vitenskapelig betydning som referanseområde og med egenart i form av mange småvann og myrdammer. Området gir leveområder for en rik og variert fauna av våtmarksfugl, også trua arter. Området er svært viktig for sædgås og dverggås.

Allmennheten skal gis anledning til naturopplevelse gjennom utøvelse av tradisjonelt og enkelt friluftsliv med liten grad av teknisk tilrettelegging. Ivaretagelse av naturgrunnet innenfor nasjonalparken er viktig for samisk kultur og næringsutnyttelse. Området skal kunne brukes til reindrift.

• Verneforskriftens § 3, punkt 1.1 **Vern mot inngrep i landskapet**

Området er vernet mot inngrep av enhver art, herunder oppføring av bygninger, andre varige eller midlertidige innretninger, gjerder og anlegg, vegbygging, bergverksdrift, vassdragsregulering, graving, utfylling, henleggelse av masse, sprenging, boring, bryting av steiner, mineraler og fossiler, fjerning av større steiner og blokker, drenering, annen form for tørrlegging, nydyrking, bakkeplanering, fremføring av luft- og jordledninger, bygging av bruer og klopper, oppsetting av skilt, merking av stier, løyper o.l. Opplistingen av tiltak er ikke uttømmende.

Telting over 2 -3 uker, selv ved Hubehytta som er oppgitt feltperiode er såpass lenge at tiltaket kan forringe vegetasjon, som er fredet innen Varangerhalvøya nasjonalpark, og tidsrommet går utover friluftslovens bestemmelser for telting. Telting er ikke forbudt, men det må tas hensyn slik at ikke vegetasjon forringes. Det er nødvendig å stille vilkår.

Tiltaket omfatter prøvetaking, som omfatter at insekter samles inn og dør. Dette krever en tillatelse jamfør verneforskriften. Metode bør ikke påvirke andre arter negativt.

Ferdselen kan utgjøre forstyrrelser i området i en sårbar tid. En rekke arter hekker i månedsskiftet i juli i de områder forskerne vil ferdes.

Det er ikke hjemler i verneforskriften for å tillate oppsett av telt over lengre tid, eller å samle insekter jamfør verneforskriften, og saken behandles jamfør Naturmangfoldlovens § 48.

Med hjemmel i lovens § 48 kan forvaltningsmyndigheten gjøre unntak fra vernevedtaket dersom det ikke strider mot verneformålet, og ikke kan påvirke verneverdiene nevneverdig, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesentlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig. Denne bestemmelsen er en sikkerhetsventil som skal fange opp uforutsette eller spesielle tilfeller som ikke ble vurdert på vernetidspunktet.

Ingen har krav på dispensasjon selv om vilkårene for å gi dispensasjon er oppfylt, det er i slike tilfelle opp til forvaltningens skjønn om dispensasjon skal gis. Av bestemmelsens forarbeider fremgår det at terskelen for å gi dispensasjon skal være høy og i utgangspunktet skal fange opp uforutsette eller spesielle/særlige tilfeller som ikke ble vurdert på vernetidspunktet.

Både telting ved opphold, innsamling av insekter og ferdsel knyttet til tiltaket vurderes som nødvendig relatert til å øke kunnskapen om insektene i området. Innsamlingen vil bidra til å kartlegge insektsartene i området. Det oppgis at det er et ettårig mastergradsprosjekt og PHD prosjekt. For perioden skal kun en person gjennomføre forsøket og komme i tillegg til årlig opplegg i regi av COAT prosjektet som omfatter inntil 4 personer i Hubehytta.

Bestemmelsen skal ikke anvendes for å utvide den rammen som er trukket opp i vernevedtaket og det bør vurderes hvilke konsekvenser det kan få dersom andre kan tenkes søke på samme grunnlag.

Denne saken er ikke da av en slik karakter at den angår § 48 bestemmelser om vesentlige samfunnsinteresser eller sikkerhetshensyn.

Naturfaglig beskrivelse av området

Omsøkt forskningsområde ligger i Komagdalen og Sandfjorddalen i Båtsfjord kommune, ovafor Hubehytta i den kaldeste delen av nasjonalparken.

Området er i lavarktisk klimasone og preges av elva i dalen som har vierkratt stedvis på breddene som er viktig for fugleliv, småpattedyr og elg (vinterstid). I nærhet av området forekommer årviss sjeldne arter som snøugle med fast forekomst fjellrev. I omkringliggende områder forekommer kongeørn, havørn og karakterarter som ravn, lirype, fjellrype, heilo, fjelljo, fjellerke, låstrupe, lappipilerke, lappspurv m.fl. Insektene i området er lite kartlagt men man kan forvente at klima i området er bestemmende for vegetasjon og artene, samt at Varangerhalvøya ligger langt øst i Norge, slik at en del østlige arter kan forekomme. Dette er bl.a. påvist hos fugl og insekter som humler. Prosjektet vil også gi kunnskap om dette.

De aktuelle områdene ligger i god avstand fra de områdene som er mest sårbare for forstyrrelser i forbindelse med hekkeplasser for rovfugler og yngleplasser med eventuell hi for fjellrev i nasjonalparken. Det er vanskelig å gjøre vurderinger på hvordan ferdsel og forstyrrelser i elvedalene påvirker dyrelivet i mer høytliggende områder. Det er vanskelig å vurdere hvilket omfang av ferdsel i området i sum som er ønskelig mht. å unngå at fast forekommende arter endrer atferd og unnviker deler av funksjonsområdene sine. Det har vært økende aktivitet ved fiske langs elva (flere solgte fiskekort) og Komagdalen er funksjonsområde for en rekke rovfuglarter og for fjellrev. Perletur til hengebrua har gitt økt ferdsel dit, i tillegg til andre turgåere relatert til nasjonalparken og besøksstrategien knyttet til denne, ved at det er tilrettelagt for at noen flere kan gå langs linjehyttene på tvers av nasjonalparken gjennom Komagdalen.

Vurdering jamfør naturmangfoldlovens § 8-12

Kunnskapen i saken vurderes som god relatert til omsøkt metode for innsamling og påvirkning ved forstyrrelse i elva, jamfør Naturmangfoldlovens § 8. Områdene som omsøkes undersøkt er befart kun delvis tilbake i tid av forvalter.

En svakhet er at vi ikke kjenner til om det fins områder med spesielle insekter i de utvalgte områdene, som er så fåtallig at denne typen undersøkelser vil være skadelig for bestanden ved at et visst antall samles inn.

Det knyttes noe usikkerhet til hvilket omfang av ferdsel relatert til forskning som på sikt kan gi negative effekter på forekommende arter. Ferdsel i sum er friluftslivsutøvere, forskning, reindrift og aktivitet ved forvaltning og skjøtselstiltak.

Innsamling vil øke kunnskapen om insektlivet i området, og ved å knytte vilkår til å legge data på arter funnet i www.artsobservasjoner.no på hver lokalitet gjøres dette tilgjengelig for allmennhet og forvaltning. Det vil bli lettere å gjøre vurderinger av tiltak knyttet til forekommende insektsliv. Prosjektet vil således gi økt kunnskap om verneverdiene.

Naturmangfoldlovens § 9 føre – var vurderes som lite aktuell da saken og konsekvensene er godt opplyst og tiltaket er ettårig, forbigående.

Naturmangfoldlovens § 10 – samlet belastning

Det er allerede etablert forskning i området. Det er nøye vurdert i COAT prosjektet, hva man ønsker å tillate og hva man kan tillate jamfør formålsparagrafen for Varangerhalvøya nasjonalpark – som bl.a. er å ivareta et vesentlig urørt område.

Oversikt over mannskap viser at det de to ukene vil være 4 forskere i området fra før og i sum vil det være 5 i området fordelt på Hubehytta, og en i telt ved hytta. Det vil være en ekstra person i området over ca. 2 uker.

Naturmangfoldlovens § 11

Kostnadene ved miljøforringelse belastes tiltakshaver. Bestemmelsen er lite aktuelt.

Naturmangfoldlovens § 12 – beste miljøforsvarlige teknikker

Dersom teltplassen ved Hubehytta flyttes jevnlig etter behov, vil man eventuelt unngå at vegetasjonen blir forringet på den enkelte plass.

Feltperson vil være stasjonert ved Hubehytta som har utedo.

Ved å benytte etanol med biosåpe istedenfor glycol i insektsfellene, vil man unngå eventuelle uheldige påvirkninger på andre dyr i området og den beste miljøforsvarlige teknikk er vurdert.

En person i tillegg til 4 personer som oppholder seg ved Hubehytta vil ha liten betydning. Det vil være to besøk på hvert fellepunkt, som vil øke ferdsel og forstyrrelser i området noe. Noen av forskningsplottene er i nærheten av Komagelva, hvor det er utstrakt laksefiske og en god del ferdsel særlig i juli frem til litt ut i august. Ekstra forstyrrelser vil langs elvebredden være begrenset. I de punktene det ikke ferdes folk til vanlig som i Sandfjorddalen vil prosjektet øke ferdselen noe, men COAT har felles punkter på noen av lokalitetene og prosjektet vil ikke øke besøksfrekvensen vesentlig.

Ved fokus ved vilkårsetting for sporløs ferdsel unngås at forskningen øker omfanget av ferdselsspor i området. Spor av bålplasser i Komagdalen er økende, primært knyttet til økt omfang av laksefiskere langs elva primært i juli.

Påvirkning på reindriften

En person som til dels vil besøke de samme områdene som COATs faste feltpersonell vurderes ikke for å ha betydning for forstyrrelse av tamreinen. Etter 1 juli er ikke simler med kalv like sårbare da kalvene er større og de streifer over større områder og utover juli fordeler de seg opp i mindre flokker. Prosjektet er ettårig.

Presedens vurderinger

Når vedtak etter naturmangfoldlovens § 48 skal fattes, er det særlig viktig å tenke på eventuelle presedensvirkninger av vedtaket. I og med at tiltaket er ettårig har det lite presedens. Det er vanlig å innvilge dispensasjon for innhenting av basiskunnskap som registrering av arter. I nasjonalparken er det ekstra viktig å ha oversikt over forekommende arter. Med gitte spådommer for endring i klima i lavarktis klimasone er det ekstra viktig å ha kunnskap om artene som fins i nasjonalparken, og hvordan biologisk mangfold utvikler seg med klimaets endringer. Forsøket kan gjentas senere etter at klimaet er endret og man kan se om det er skjedd endringer i artssammensetning og antallsfordeling av de ulike arter knyttet til forekommende vegetasjon og klima.

Forvalter kommer til at registreringen vil øke kunnskapen om insektlivet som basiskartlegging, og at fordelene vurderes som større enn ulempene. Undersøkelsene må gjøres i den perioden det er mest gunstig sommerstid for å registrere eksisterende arter.

Tiltaket vurderes ikke for å påvirke verneverdiene nevneverdig og vil ikke stride mot vernevedtakets formål og det er hjemmel til å gi tillatelse. En del insekter vil dø på bakgrunn av kunnskapsinnhenting, men forskningsplott er fordelt i landskapet og man legger til grunn at bestandene mest sannsynlig vil hente seg inn etterpå. VI har ikke kunnskap om arter som er svært fåtallig og risikerer å bli svært svekket på bakgrunn av forsøket.

Det legges til grunn at det tas hensyn til naturmangfoldet og aktiviteter planlegges jamfør prinsipper for sporløs ferdsel i friluftslivet.

Forvalter vurderer at det kan gis dispensasjon på vilkår til innsamling av insekter som vil forhindre at verneverdiene forringes nevneverdig. Kartleggingen vurderes ikke til å stride mot verneformålet, da den vil øke kunnskapen om forekommende arter i området, og er ett-årig.

Fakultet for biovitenskap, fiskeri og økonomi

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/ Várnjárgga álbmotmeahccestivra
c/o Statsforvalteren i Troms og Finnmark
Postboks 700, 9801 Vadsø

16.05.2023

Søknad om dispensasjon til innsamling av insekter og edderkoppdyr i Varangerhalvøya nasjonalpark

I forbindelse med en stipendiatstilling og en mastergradsstilling involvert i COAT ved UiT – Norges Arktiske Universitet, søker vi om dispensasjon til å samle inn insekter og edderkoppdyr i Komagdalen og Sandfjorddalen denne sesongen. Dette prosjektet (Drevet av undertegnende) forsker på hvordan elver er økologisk knyttet til vegetasjon i et klimaperspektiv.

Formålet med innsamlingen er å studere hvordan edderkoppdyr er avhengige av næringsressurser fra elver, og til hvilken grad dette henger sammen med arktisk forbuskning (vegetasjonsendring som resultat av klimaendringer). På grunn av at insekter søker seg til buskekratt, kan arktisk forbuskning fundamentalt endre bestandene av akvatiske insekter (Insekter med larvestadier i ferskvann), som igjen kan føre til endringer i bestander og artsrikhet av insekt-etende dyr, det være seg edderkopper eller fugler. For å bedre forstå dette, ønsker vi å samle inn edderkoppdyr og insekter langs en gradient med økende avstand til elv, og i forskjellige vegetasjonstyper. Slik får vi en oversikt av dietten til edderkoppdyrene, samt den relative mengden av akvatiske og terrestriske insekter. Vi ønsker også å samle akvatiske bunndyr i Komagelva og Sandfjordelva. Begge innsamlingene vil foregå i områdene hvor busktundra-modulen til COAT driver vegetasjonsovervåkning (Vedlegg A).

For samling av bunndyr kreves ingen montering av infrastruktur. Det er snakk om cirka 21 samlinger per elv, ergo totalt 42 samlinger, som vil spres over 7 lokaliteter i hver dal, med 3 replikater per lokalitet. Denne samlingen er planlagt for uke 26 og uke 27.

Edderkoppfellene er enkle og resulterer i minimale inngrep i naturen. Også her er det snakk om opptil 21 feller i hver dal. Fellene er ca. 5 cm i diameter, og 10 cm dype, og vil fylles med glycol og graves ned (Vedlegg B). Etter 3-5 dager samles de inn igjen, og såret i bakken fylles med jorden som ble gravet opp, og dekket med den samme torva som ble gravet ut. Det forventes ikke at disse vil være til sjenanse mens de er satt opp, og det vil være tilnærmet umulig å se inngrepet sesongen etter. Denne samlingen er planlagt for uke 31 og uke 32.

Vennlig hilsen,

Karoline Helene Aares

Stipendiat ved UiT, Norges Arktiske Universitet

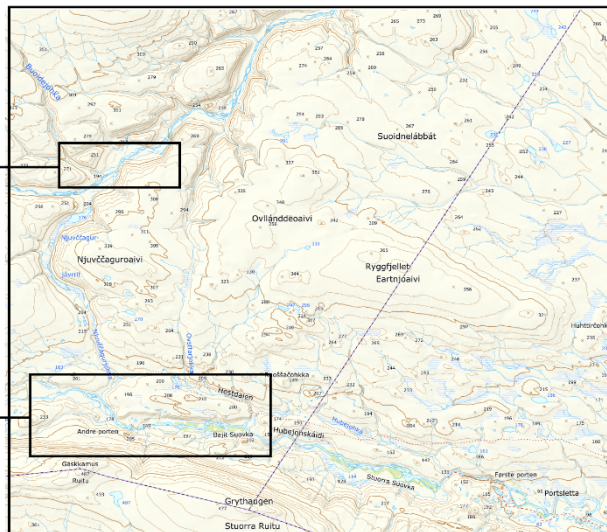
Vedlegg A: Studieområder



COAT lokaliteter i Varangerhalvøya nasjonalpark

Lokaliteter Sandfjorddalen

Lokaliteter Komagdalen



Innsamlinger i to elver, Sandfjorddalen og Komagdalen. 21 lokaliteter per elv, med 3 replikater, dvs 43 innsamlinger totalt.

Vedlegg B: Montert edderkoppfelle.



Fellen er fylt med glykol.

Fra: Karoline Helene Aares[karoline.h.aares@uit.no]
Sendt: 16.05.2023 13:51:27
Til: Postmottak SFTF[sftfpost@statsforvalteren.no]
Tittel: VS: Søknad om dispensasjon Varangerhalvøya Nasjonalpark

Fra: Karoline Helene Aares
Sendt: tirsdag 16. mai 2023 13:49
Til: sftfpost@statsforvalteren.no; fmfigos@statsforvalteren.no
Kopi: André Frainer <andre.frainer@nina.no>; amanda.poste@nina.no; Jarad Mellard <jarad.p.mellard@uit.no>
Emne: Søknad om dispensasjon Varangerhalvøya Nasjonalpark

Hei!

Vedlagt ligger søknad om dispensasjon for innsamling av insekter og edderkoppdyr i Varangerhalvøya Nasjonalpark.

Ikke nøl med å kontakte meg hvis noe er uklart (:

Mvh,
Karoline

From: Østereng, Geir[geir.ostereng@statsforvalteren.no]
Sent: 16.05.2023 15:43:20
To: Karoline Helene Aares[karoline.h.aares@uit.no];
sftpost@statsforvalteren.no[sftpost@statsforvalteren.no]
Cc: André Frainer[andre.frainer@nina.no];
amanda.poste@nina.no[amanda.poste@nina.no]; Jarad
Mellard[jarad.p.mellard@uit.no]
Subject: Foreløpig svar - Ber om ytterligere opplysninger til - Søknad om
dispensasjon for innsamling av edderkoppdyr i Varangerhalvøya Nasjonalpark
Hei,
takkt da har vi mottatt søknaden
Vi trenger litt mer detaljer for å danne inntrykk av aktivitetene som omsøkes.

Er dette et et-års prosjekt eller er det planer om flere replikasjoner senere?
Har dere koordinert søknad og planlagt aktivitet med COAT – prosjektet v/ Rolf Ims og
Eeva Soininen?

En del av vår søknadsbehandling vil være å vurdere den totale belastningen ved
påvirkning på naturen i området,
ved menneskelig forstyrrelser jamfør Naturmangfoldlovens § 10 etc.

Antall personer

Hvor mange skal delta i feltperiode for insekt på land de to ukene, og hvor mange vil delta
ved innsamling av bunndyr i elv?

COAT har en del feltarbeid i området allerede - kan dere oppsummere omfanget av
feltpersoner i deres prosjekt og COAT for øvrig (atskilt og i sum),
og periode for sommeren 2023? I lys av søknad ønsker vi en bedre oversikt.

Ferdselsmønster

Mht. ferdselsmønsteret ved utplassering og røkting av feller etc. hvor skal feltpersonene
bo? I Hubehytta eller i telt?

Kan du oppgi litt mer i detalj hvor mye ferdsel til og fra fellene på land som er planlagt.

Røktes lokalitetene i elv og på land flere ganger?

Hvordan skal personene ta seg inn i nasjonalparken til bosted og studieområdene?

Metode

Vennligst beskriv metode for innsamling av bunndyr. Det pågår laksefiske i Komagelva –
hvordan vil deres aktivitet påvirke dette?

Send gjerne litt mer detaljert kart så vi får et bilde av planlagt aktivitet og hvor i de to
elvene det planlegges innsamling.

En del artsregistreringer vil være nye for området – som er dårlig kartlagt mht. insekter;
vil dere om vi stiller vilkår om det kunne legges inn arter observert i fellene på land og i elv
i artsobservasjoner

slik at dataene blir mer tilgjengelig for forvaltning og allmennhet?

Påvirkning på reindrift

Ene uka (26) skal innsamling skje før 1 juli. Reindriften har oppgitt at de helst ikke ønsker
aktivitet

før 1 juli pga. kalvene er enda små og reinen er i en sårbar periode. Hvordan vil hensyn til
reindriften ivaretas?

Årsaken til at jeg spør om det er at valgt studieområde er i kjernen av nasjonalparken, hvor dyrelivet og reinen er sårbar for økt forstyrrelse hvor for mye menneskelig aktivitet, selv i korte perioder kan være uheldig for dyrelivet om tålegrensen for området – eller toleransegrensen for sårbare arter overskrides.

Med vennlig hilsen / Dearvuodáiguin/ Ystävällissii tervheissii

Geir Østereng
Nasjonalparkforvalter/ álbmotmeahcchehálddašeaddji/ Kansalistarhaan valvooja
Tlf. 78 95 03 89/ mobil 41470437
www.nasjonalparkstyre.no/Varangerhalvoya

Fra: Karoline Helene Aares <karoline.h.aares@uit.no>

Sendt: tirsdag 16. mai 2023 13:49

Til: sftpost@statsforvalteren.no; Østereng, Geir <geir.ostereng@statsforvalteren.no>

Kopi: André Frainer <andre.frainer@nina.no>; amanda.poste@nina.no; Jarad Mellard <jarad.p.mellard@uit.no>

Emne: Søknad om dispensasjon Varangerhalvøya Nasjonalpark

Hei!

Vedlagt ligger søknad om dispensasjon fot innsamling av insekter og edderkoppdyr i Varangerhalvøya Nasjonalpark.

Ikke nøl med å kontakte meg hvis noe er uklart (:

Mvh,
Karoline

From: Karoline Helene Aares[karoline.h.aares@uit.no]
Sent: 19.05.2023 13:44:58
To: Østereng, Geir[geir.ostereng@statsforvalteren.no]
Cc: Jarad Mellard[jarad.p.mellard@uit.no]; amanda.poste@nina.no[amanda.poste@nina.no]; André Frainer[andre.frainer@nina.no]; Rolf Anker Ims[rolf.ims@uit.no]; Eeva Marjatta Soininen[eeva.soininen@uit.no]
Subject: Foreløpig svar - Ber om ytterligere opplysninger til - Søknad om dispensasjon for innsamling av edderkoppdyr i Varangerhalvøya Nasjonalpark Heisann!

Tusen takk for raskt svar.

Jeg kan svare på det meste av dette med en gang,

For øyeblikket er dette et ett-årsprosjekt. Hvis vi ønsker å gjennomføre videre arbeide senere kommer vi med ny søknad. Vi er koordinert med Rolf og Eeva.

Antall personer; Jeg ettersender disse opplysningene når jeg har klar full liste fra øvrige COAT-moduler. For vårt feltarbeide blir vi opptil 5 personer på første samling, og 1 person på andre samling.

Ferdselsmønster

For den første innsamlingen vil vi bo i en lavvo nært Komag, antakelig mindre enn 3 km fra Hubehytta. Spesifikk plass er ikke bestemt, og vi er fleksibelt innstilt til å følge retningslinjer fra dere. For den andre innsamlingen kommer kun én person, som vil sove i telt ved siden av hubehytta (Denne går inn sammen med COAT-buskmodulen, hvor disse vil sove i selve hubehytta).

Fellene på land blir plassert ut, og så samlet inn igjen, så hvert sted besøkes to ganger. Lokalitetene i elva besøkes kun én gang, samlingen her tar ca. 15 minutter.

Vi tar oss inn i Komagdalen til fots fra parkeringsplassen ved nasjonalparkgrensa. All ferdsel gjennomføres til fots.

Metode

Vi bruker såkalte «surber-samplers», se link: [Surber sampler | HYDRO-BIOS \(hydrobios.de\)](#). Denne plasseres på bunnen, så rører man litt i bunnssubstratet slik at bunndyr «faller inn» i håven, så taes denne ut igjen. Fisk i elva kan bli skremt bort i en kort periode under selve samlingen, men det forventes ikke at vi forstyrrer stort mer enn hva to vadende laksefiskere ville gjort.

Vi vil fokusere på sideelver, og dermed neppe samle noe i selve hovedelvene (ideelt studiedesign hvor replikater ikke er avhengige av hverandre nedstrøms). Jeg legger ved tentative kart. Blå tekst er sites utelukkende for dette prosjektet. Rød tekst er sites som deles av buskmodulen i COAT, gul tekst er sites i buskmodulen COAT, men som ikke brukes av oss. Det er dessverre ikke mulig for oss å bestemme helt nøyaktig plassering før vi har vært og sett på områdene, men dette er altså planen nå. Jeg setter pris på at dere forstår dette, nok en gang, er vi innstilt på å etterfølge retningslinjer for plassering av replikater. For Komagelva, hvis vi ikke finner gode nok sites ville vi ønsket å gått litt mer nedstrøms for å se om vi finner noen sideelver der som passer våre kriterier bedre, men vi ville ikke gått lengre ned enn til hengebrua.

Vi er åpne og innstilt på å offentliggjøre all data i etterkant av innsamlingene. Hvis dere ønsker dette sendt inn noe spesifikt sted er vi positive til dette.

Påvirkning på reindrift

Vi vil unngå å nærme oss rein til enhver tid.

Med vennlig hilsen,

Karoline

Fra: Østereng, Geir <geir.ostereng@statsforvalteren.no>

Sendt: tirsdag 16. mai 2023 15:43

Til: Karoline Helene Aares <karoline.h.aares@uit.no>; sftpost@statsforvalteren.no

Kopi: André Frainer <andre.frainer@nina.no>; amanda.poste@nina.no; Jarad Mellard <jarad.p.mellard@uit.no>

Emne: Foreløpig svar - Ber om ytterligere opplysninger til - Søknad om dispensasjon for innsamling av edderkoppdyr i Varangerhalvøya Nasjonalpark

Hei,

takk da har vi mottatt søknaden

Vi trenger litt mer detaljer for å danne inntrykk av aktivitetene som omsøkes.

Er dette et et-års prosjekt eller er det planer om flere replikasjoner senere?

Har dere koordinert søknad og planlagt aktivitet med COAT – prosjektet v/ Rolf Ims og Eeva Soininen?

En del av vår søknadsbehandling vil være å vurdere den totale belastningen ved påvirkning på naturen i området, ved menneskelig forstyrrelser jamfør Naturmangfoldlovens § 10 etc.

Antall personer

Hvor mange skal delta i feltperiode for insekt på land de to ukene, og hvor mange vil delta ved innsamling av bunndyr i elv?

COAT har en del feltarbeid i området allerede - kan dere oppsummere omfanget av feltpersoner i deres prosjekt og COAT for øvrig (atskilt og i sum), og periode for sommeren 2023? I lys av søknad ønsker vi en bedre oversikt.

Ferdselsmønster

Mht. ferdselsmønsteret ved utplassering og røkting av feller etc. hvor skal feltpersonene bo? I Hubehytta eller i telt?

Kan du oppgi litt mer i detalj hvor mye ferdsel til og fra fellene på land som er planlagt.

Røktes lokalitetene i elv og på land flere ganger?

Hvordan skal personene ta seg inn i nasjonalparken til bosted og studieområdene?

Metode

Vennligst beskriv metode for innsamling av bunndyr. Det pågår laksefiske i Komagelva – hvordan vil deres aktivitet påvirke dette?

Send gjerne litt mer detaljert kart så vi får et bilde av planlagt aktivitet og hvor i de to elvene det planlegges innsamling.

En del artsregistreringer vil være nye for området – som er dårlig kartlagt mht. insekter;

vil dere om vi stiller vilkår om det kunne legge inn arter observert i fellene på land og i elv i artsobservasjoner slik at dataene blir mer tilgjengelig for forvaltning og allmennhet?

Påvirkning på reindrift

Ene uka (26) skal innsamling skje før 1 juli. Reindriften har oppgitt at de helst ikke ønsker aktivitet

før 1 juli pga. kalvene er enda små og reinen er i en sårbar periode. Hvordan vil hensyn til reindriften ivaretas?

Årsaken til at jeg spør om det er at valgt studieområde er i kjernen av nasjonalparken, hvor dyrelivet og reinen er sårbar for økt forstyrrelse hvor for mye menneskelig aktivitet, selv i korte perioder kan være uheldig for dyrelivet om tålegrensen for området – eller toleransegrensen for sårbare arter overskrides.

Med vennlig hilsen / Dearvuodáiguin/ Ystävällissii tervheissii

Geir Østereng

Nasjonalparkforvalter/ álbmotmeahcchehálddašeaddji/ Kansalistarhaan valvooja

Tlf. 78 95 03 89/ mobil 41470437

www.nasjonalparkstyre.no/Varangerhalvoya

Fra: Karoline Helene Aares <karoline.h.aares@uit.no>

Sendt: tirsdag 16. mai 2023 13:49

Til: sftpost@statsforvalteren.no; Østereng, Geir <geir.ostereng@statsforvalteren.no>

Kopi: André Frainer <andre.frainer@nina.no>; amanda.poste@nina.no

jarad.p.mellard@uit.no>

Emne: Søknad om dispensasjon Varangerhalvøya Nasjonalpark

Hei!

Vedlagt ligger søknad om dispensasjon for innsamling av insekter og edderkoppdyr i Varangerhalvøya Nasjonalpark.

Ikke nøl med å kontakte meg hvis noe er uklart (:

Mvh,

Karoline



ko_ko_m_a

ko_ko_m_b

ko_ko_m_c

ko_ko_m_d1

ko_ko_m_e

ko_km_m_a

ko_km_m_b

ko_km_m_c

ko_km_m_e

potential_ko_1

potential_km_1

potential_km_2

Gaskkamus Ruitu

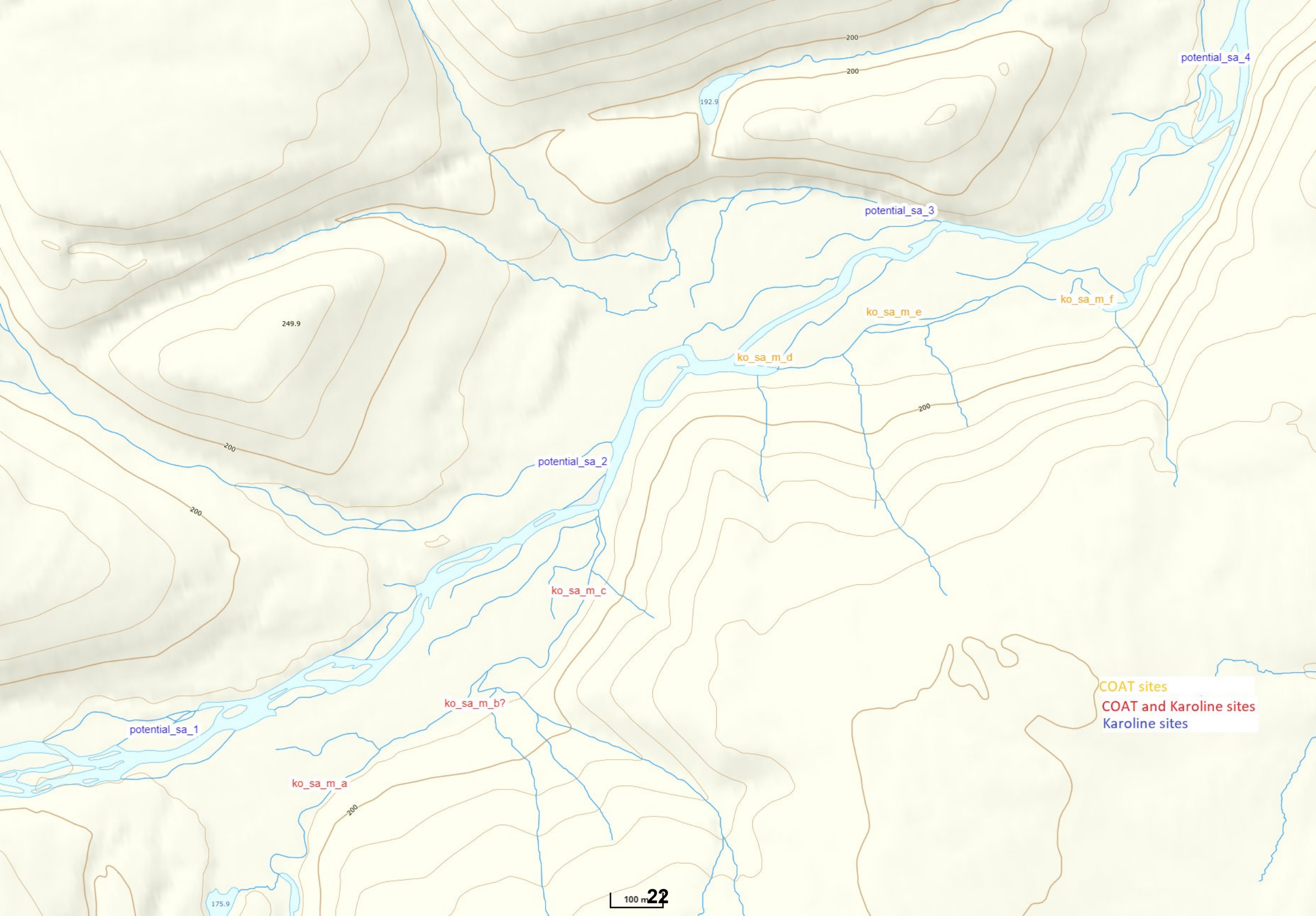
Andre norten Unca Rohci

Hubehytta

Hestdalen

21m

COAT site
Coat AND Karoline site
Karoline site



potential_sa_4

potential_sa_3

ko_sa_m_f

ko_sa_m_e

ko_sa_m_d

potential_sa_2

ko_sa_m_c

ko_sa_m_b?

potential_sa_1

ko_sa_m_a

COAT sites
COAT and Karoline sites
Karoline sites

100 m

249.9

192.9

175.9

From: Karoline Helene Aares[karoline.h.aares@uit.no]
Sent: 30.05.2023 16:40:06
To: Østereng, Geir[geir.ostereng@statsforvalteren.no]
Cc: Jarad Mellard[jarad.p.mellard@uit.no]; amanda.poste@nina.no[amanda.poste@nina.no]; André Frainer[andre.frainer@nina.no]; Rolf Anker Ims[rolf.ims@uit.no]; Eeva Marjatta Soininen[eeva.soininen@uit.no]; Robin Andrik Satter[rsa089@post.uit.no]
Subject: Foreløpig svar - Ber om ytterligere opplysinger til - Søknad om dispensasjon for innsamling av edderkoppdyr i Varangerhalvøya Nasjonalpark
Hei igjen!

Under ligger det etterspurte antall feltpersoner i Komag per ukenummer i sommer, i forbindelse med vårt prosjekt (som det ble søkt om dispensasjon til), samt COAT for øvrig

Uke	Prosjekt det søkes dispensasjon til	COAT for øvrig	Samlet
25	0	3	3
26	4	3	7
27	4	2	6
28	0	2	2
29	0	0	0
30	0	0	0
31	1	4	5
32	1	4	5
33	1	4	5
34	0	2	2
35	0	1	1
36	0	2	2

Mvh,

Karoline

Fra: Karoline Helene Aares <karoline.h.aares@uit.no>
Sendt: fredag 19. mai 2023 13:45
Til: Østereng, Geir <geir.ostereng@statsforvalteren.no>
Kopi: Jarad Mellard <jarad.p.mellard@uit.no>; amanda.poste@nina.no; André Frainer <andre.frainer@nina.no>; Rolf Anker Ims <rolf.ims@uit.no>; Eeva Marjatta Soininen <eeva.soininen@uit.no>
Emne: SV: Foreløpig svar - Ber om ytterligere opplysinger til - Søknad om dispensasjon for innsamling av edderkoppdyr i Varangerhalvøya Nasjonalpark

Heisann!

Tusen takk for raskt svar.

Jeg kan svare på det meste av dette med en gang,

For øyeblikket er dette et ett-årsprosjekt. Hvis vi ønsker å gjennomføre videre arbeide senere kommer vi med ny søknad. Vi er koordinert med Rolf og Eeva.

Antall personer; Jeg ettersender disse opplysningene når jeg har klar full liste fra øvrige COAT-moduler. For vårt feltarbeide blir vi opptil 5 personer på første samling, og 1 person på andre samling.

Ferdselsmønster

For den første innsamlingen vil vi bo i en lavvo nært Komag, antakelig mindre enn 3 km fra Hubehytta. Spesifikk plass er ikke bestemt, og vi er fleksibelt innstilt til å følge retningslinjer fra dere. For den andre innsamlingen kommer kun én person, som vil sove i telt ved siden av hubehytta (Denne går inn sammen med COAT-buskmodulen, hvor disse vil sove i selve hubehytta).

Fellene på land blir plassert ut, og så samlet inn igjen, så hvert sted besøkes to ganger.

Lokalitetene i elva besøkes kun én gang, samlingen her tar ca. 15 minutter.

Vi tar oss inn i Komagdalen til fots fra parkeringsplassen ved nasjonalparkgrensa. All ferdsel gjennomføres til fots.

Metode

Vi bruker såkalte «surber-samplers», se link: [Surber sampler | HYDRO-BIOS \(hydrobios.de\)](#). Denne plasseres på bunnen, så rører man litt i bunnsubstratet slik at bunndyr «faller inn» i håven, så taes denne ut igjen. Fisk i elva kan bli skremt bort i en kort periode under selve samlingen, men det forventes ikke at vi forstyrrer stort mer enn hva to vadende laksefiskere ville gjort.

Vi vil fokusere på sideelver, og dermed neppe samle noe i selve hovedelvene (ideelt studiedesign hvor replikater ikke er avhengige av hverandre nedstrøms). Jeg legger ved tentative kart. Blå tekst er sites utelukkende for dette prosjektet. Rød tekst er sites som deles av buskmodulen i COAT, gul tekst er sites i buskmodulen COAT, men som ikke brukes av oss. Det er dessverre ikke mulig for oss å bestemme helt nøyaktig plassering før vi har vært og sett på områdene, men dette er altså planen nå. Jeg setter pris på at dere forstår dette, nok en gang, er vi innstilt på å etterfølge retningslinjer for plassering av replikater. For Komagelva, hvis vi ikke finner gode nok sites ville vi ønsket å gått litt mer nedstrøms for å se om vi finner noen sideelver der som passer våre kriterier bedre, men vi ville ikke gått lengre ned enn til hengebrua.

Vi er åpne og innstilt på å offentliggjøre all data i etterkant av innsamlingene. Hvis dere ønsker dette sendt inn noe spesifikt sted er vi positive til dette.

Påvirkning på reindrift

Vi vil unngå å nærme oss rein til enhver tid.

Med vennlig hilsen,
Karoline

Fra: Østereng, Geir <geir.ostereng@statsforvalteren.no>

Sendt: tirsdag 16. mai 2023 15:43

Til: Karoline Helene Aares <karoline.h.aares@uit.no>; sftpost@statsforvalteren.no

Kopi: André Frainer <andre.frainer@nina.no>; amanda.poste@nina.no
jarad.p.mellard@uit.no>

Emne: Foreløpig svar - Ber om ytterligere opplysninger til - Søknad om dispensasjon for innsamling av edderkoppdyr i Varangerhalvøya Nasjonalpark

Hei,

takk da har vi mottatt søknaden
Vi trenger litt mer detaljer for å danne inntrykk av aktivitetene som omsøkes.

Er dette et et-års prosjekt eller er det planer om flere replikasjoner senere?
Har dere koordinert søknad og planlagt aktivitet med COAT – prosjektet v/ Rolf Ims og Eeva Soininen?

En del av vår søknadsbehandling vil være å vurdere den totale belastningen ved påvirkning på naturen i området, ved menneskelig forstyrrelser jamfør Naturmangfoldlovens § 10 etc.

Antall personer

Hvor mange skal delta i feltperiode for insekt på land de to ukene, og hvor mange vil delta ved innsamling av bunndyr i elv?

COAT har en del feltarbeid i området allerede - kan dere oppsummere omfanget av feltpersoner i deres prosjekt og COAT for øvrig (atskilt og i sum), og periode for sommeren 2023? I lys av søknad ønsker vi en bedre oversikt.

Ferdselsmønster

Mht. ferdselsmønsteret ved utplassering og røkting av feller etc. hvor skal feltpersonene bo? I Hubehytta eller i telt?

Kan du oppgi litt mer i detalj hvor mye ferdsel til og fra fellene på land som er planlagt.

Røktes lokalitetene i elv og på land flere ganger?

Hvordan skal personene ta seg inn i nasjonalparken til bosted og studieområdene?

Metode

Vennligst beskriv metode for innsamling av bunndyr. Det pågår laksefiske i Komagelva – hvordan vil deres aktivitet påvirke dette?

Send gjerne litt mer detaljert kart så vi får et bilde av planlagt aktivitet og hvor i de to elvene det planlegges innsamling.

En del artsregistreringer vil være nye for området – som er dårlig kartlagt mht. insekter; vil dere om vi stiller vilkår om det kunne legges inn arter observert i fellene på land og i elv i artsobservasjoner

slik at dataene blir mer tilgjengelig for forvaltning og allmennhet?

Påvirkning på reindrift

Ene uka (26) skal innsamling skje før 1 juli. Reindriften har oppgitt at de helst ikke ønsker aktivitet

før 1 juli pga. kalvene er enda små og reinen er i en sårbar periode. Hvordan vil hensyn til reindriften ivaretas?

Årsaken til at jeg spør om det er at valgt studieområde er i kjernen av nasjonalparken, hvor dyrelivet og reinen er sårbar for økt forstyrrelse hvor for mye menneskelig aktivitet, selv i korte perioder kan være uheldig for dyrelivet om tålegrensen for området – eller toleransegrensen for sårbare arter overskrides.

Med vennlig hilsen / Dearvuodaiguin/ Ystävällissii tervheissii

Geir Østereng

Nasjonalparkforvalter/ álbmotmeahccehálddašeaddji/ Kansalistarhaan valvooja
Tlf. 78 95 03 89/ mobil 41470437
www.nasjonalparkstyre.no/Varangerhalvoya

Fra: Karoline Helene Aares <karoline.h.aares@uit.no>

Sendt: tirsdag 16. mai 2023 13:49

Til: sftpost@statsforvalteren.no; Østereng, Geir <geir.ostereng@statsforvalteren.no>

Kopi: André Frainer <andre.frainer@nina.no>; amanda.poste@nina.no
jarad.p.mellard@uit.no>

Emne: Søknad om dispensasjon Varangerhalvøya Nasjonalpark

Hei!

Vedlagt ligger søknad om dispensasjon for innsamling av insekter og edderkoppdyr i Varangerhalvøya Nasjonalpark.

Ikke nøl med å kontakte meg hvis noe er uklart (:

Mvh,
Karoline



**Varangerhalvøya
nasjonalparkstyre**

Postadresse
Statsforvalteren i Troms og Finnmark
Postboks 700
9815 Vadsø

Besøksadresse
Damsveien 1
9800 Vadsø

Kontakt
Sentralbord: +47 78 95 03 00
Direkte: +47 78 95 03 59
sftfpost@statsforvalteren.no
www.nasjonalparkstyre.no/Varangerhalvøya

UIT Tromsø v/ Karoline Helene Aares

Saksbehandler Geir Østereng

Vår ref. 2023/5227-7 432.3

Deres ref.

Dato 19.06.2023

Melding om vedtak - Behandling av søknad om innsamling av insekter i elver i Komagdalen, Sandfjorddalen - Varangerhalvøya nasjonalpark 2023

Det vises til deres søknad om dispensasjon fra verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark
Behandlingen gjelder del av søknad som angår innsamling av insekter i elv – første omsøkte feltperiode.

Saken ble behandlet i arbeidsutvalgsmøte for Varangerhalvøya nasjonalparkstyre 15 juni. 2023 som AU sak 4 2023.

Melding om vedtak

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre gir tillatelse på egne vilkår jamfør Naturmangfoldlovens § 48, til å samle inn insekter på utvalgte lokaliteter i Varangerhalvøya nasjonalpark v/ Komagelva og Sandfjordelva. Tillatelsen innebærer unntak fra verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark.

Vilkår

- Artene som registreres skal legges inn i artsobservasjoner for den enkelte lokalitet (www.artsobservasjoner.no), og rapport/ masteroppgave knyttet til innsamlede data skal sendes til nasjonalparkstyret, for å øke kunnskapen om det biologiske mangfoldet i området.
- Deltakerne skal i forkant ha lest gjennom verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark/Várnjårgga álbmotmeahcci /Varenkinniemen kansalistaras og bestemmelsene skal tas med i planleggingen, for å unngå at verneregulene brytes uforvarende.
- Dyrelivet må ikke forstyrres unødige. I omsøkt feltperiode er det hekketid for fugl.
- Man skal unngå å forstyrre tamreinen i området. Kalvene er fortsatt relativt små.
- Ved telting utover to dager på samme sted skal teltet flyttes jevnlig slik at man unngår slitasje ved at teltet skygger ut vegetasjonen.

Nasjonalpark	Varangerhalvøya nasjonalpark / Várnjårgga álbmotmeahcci
Naturresevat	Syltefjorddalen naturresevat / Oarddu luondumeahcci, Ytre syltevik naturresevat, Sandfjordneset Naturresevat
Landskapsvernområde	Persfjorden-Syltefjorden landskapsvernområde / Biezavuona-Oardduvuona suodjemeahcci



- Prinsipper for sporløs ferdsel skal følges, slik at forskningsaktiviteten ikke medfører flerårige spor av forskningsaktiviteten i seg selv eller lengre opphold knyttet til dette.
- Ved eventuell båling ved telt plass skal etablerte bål plasser benyttes. Sjøppel skal tas med hjem og ikke brennes. All håndtering av avfall skal planlegges på forhånd mht. å sikre sporløs ferdsel av aktiviteten.
- Posisjon for teltsteder skal meldes inn i etterkant til forvalter, vis til saksnummer. Dette for å kunne evaluere spor av aktivitet som telting over lengre tid, gitt mål om sporløs ferdsel.
- Tillatelsen er ettårig og gis ikke presedens for eventuelle fremtidige langsiktige søknader.
- Dispensasjon for innsamlingen innvilges for to uker fra og med 1 juli 2023. Dette av hensyn til en sårbar tid for reinen og naturmangfoldet.
- Valg av studieområde i Komagdalen bør legges lengst ned i vassdraget – til områder med en del ferdsel.

Saksfremlegg for behandling samt protokollutdrag er vedlagt.

Klageadgang

Nasjonalparkstyrets vedtak kan påklages til Miljødirektoratet innen 3 uker, jmfør forvaltningslovens §§ 28 og 29. Klagen skal være skriftlig og begrunnet og sendes via nasjonalparkstyret jmfør forvaltningslovens § 32.

Med hilsen

Geir Østereng
nasjonalparkforvalter

Etter våre rutiner er dette brevet godkjent og sendt uten underskrift

Vedlegg:

- 1 AU SAK 4_2023_protokollutdrag
- 2 Behandling av søknad om innsamling av insekter i elver i Komagdalen, Sandfjorddalen
- Varangerhalvøya nasjonalpark 2023

AU SAK 4/23 Behandling av søknad om innsamling av insekter i elver i Komagdalen

Behandling

Som innstilt med noen endringer. Enstemmig.

Tilføyelse i vedtaket til forvalters innstilling.

Dispensasjon for innsamlingen innvilges for to uker fra og med 1 juli 2023. Dette av hensyn til en sårbar tid for reinen og naturmangfoldet.

Valg av studieområde i Komagdalen bør legges lengst ned i vassdraget – til områder med en del ferdsel.

Begrunnelse for endring;

Av føre-var hensyn skal tidspunkt for feltarbeid styres utenom periode før 1 juli. Perioden er spesielt sårbar for hekkende fugl og tamreinen. De omsøkte områder med naturmangfoldet er sårbare for økt ferdsel i perioden.

Ved valg av overvåkningsområder av sideelver i Komagdalen bør de lavestliggende områder i omegn av hengebrua velges, for å skjerme områdene lengst inni dalen som preges av lite ferdsel og ro for naturmangfold og dyreliv.

Vilkår

Forvalters innstilling

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre gir tillatelse på egne vilkår jamfør Naturmangfoldlovens § 48, til å samle inn insekter på utvalgte lokaliteter i Varangerhalvøya nasjonalpark v/ Komagelva og Sandfjordelva. Tillatelsen innebærer unntak fra verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark.

Vilkår

- Artene som registreres skal legges inn i artsobservasjoner for den enkelte lokalitet (www.artsobservasjoner.no), og rapport/ masteroppgave knyttet til innsamlede data skal sendes til nasjonalparkstyret, for å øke kunnskapen om det biologiske mangfoldet i området.
- Deltakerne skal i forkant ha lest gjennom verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark/Várnjárgga álbmotmeahcci/ Varenkinniemen kansalistaras og

bestemmelsene skal tas med i planleggingen, for å unngå at vernereglene brytes uforvarende.

- Dyrelivet må ikke forstyrres unødige. I omsøkt feltperiode er det hekketid for fugl.
- Man skal unngå å forstyrre tamreinen i området. Kalvene er fortsatt relativt små.
- Ved telting utover to dager på samme sted skal teltet flyttes jevnlig slik at man unngår slitasje ved at teltet skygger ut vegetasjonen.
- Prinsipper for sporløs ferdsel skal følges, slik at forskningsaktiviteten ikke medfører flerårige spor av forskningsaktiviteten i seg selv eller lengre opphold knyttet til dette.
- Ved eventuell båling ved teltplass skal etablerte bålplasser benyttes. Sjøppel skal tas med hjem og ikke brennes. All håndtering av avfall skal planlegges på forhånd mht. å sikre sporløs ferdsel av aktiviteten.
- Posisjon for teltsteder skal meldes inn i etterkant til forvalter, vis til saksnummer.
Dette for å kunne evaluere spor av aktivitet som telting over lengre tid, gitt mål om sporløs ferdsel.
- Tillatelsen er ett-årig og gis ikke presedens for eventuelle fremtidige langsiktige søknader.



Arkivsaksnr: 2023/5227-5

Saksbehandler: Geir Østereng

Dato: 19.06.2023

Utvalg	AU - Utvalgssak	Møtedato
Arbeidsutvalget for Varangerhalvøya nasjonalparkstyre	4/2023	15.06.2023

Behandling av søknad om innsamling av insekter i elver i Komagdalen, Sandfjorddalen Varangerhalvøya nasjonalpark/Várnjårgga álbmotmeahcci/ Varenkinniemen kansalistaras

Det vises til søknad om dispensasjon til innsamling av insekter og edderkoppdyr 16.06.2023, samt ettersendte opplysninger på e-post v/ Karoline Helene Ares.

I denne saken behandles den del av søknad om innsamling av bunndyr, da neste styremøte er først 27 juni, og ved gjennomføringstidspunkt. Saken er behandlet i ekstra oppsatt arbeidsutvalgsmøte. Den del av søknad som gjelder innsamling av insekter på land med feller på bakken behandles i styremøte 27 juni.

Forvalters innstilling

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre gir tillatelse på egne vilkår jamfør Naturmangfoldlovens § 48, til å samle inn insekter på utvalgte lokaliteter i Varangerhalvøya nasjonalpark v/ Komagelva og Sandfjordelva. Tillatelsen innebærer unntak fra verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark.

Vilkår

- Artene som registreres skal legges inn i artsobservasjoner for den enkelte lokalitet (www.artsobservasjoner.no), og rapport/ masteroppgave knyttet til innsamlede data skal sendes til nasjonalparkstyret, for å øke kunnskapen om det biologiske mangfoldet i området.
- Deltakerne skal i forkant ha lest gjennom verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark/Várnjårgga álbmotmeahcci/ Varenkinniemen kansalistaras og bestemmelsene skal tas med i planleggingen, for å unngå at vernereglene brytes uforvarende.
- Dyrelivet må ikke forstyrres unødig. I omsøkt feltperiode er det hekketid for fugl.
- Man skal unngå å forstyrre tamreinen i området. Kalvene er fortsatt relativt små.

- Ved telting utover to dager på samme sted skal teltet flyttes jevnlig slik at man unngår slitasje ved at teltet skygger ut vegetasjonen.
- Prinsipper for sporløs ferdsel skal følges, slik at forskningsaktiviteten ikke medfører flerårige spor av forskningsaktiviteten i seg selv eller lengre opphold knyttet til dette.
- Ved eventuell båling ved teltplass skal etablerte bålplasser benyttes. Sjøppel skal tas med hjem og ikke brennes. All håndtering av avfall skal planlegges på forhånd mht. å sikre sporløs ferdsel av aktiviteten.
- Posisjon for teltsteder skal meldes inn i etterkant til forvalter, vis til saksnummer. Dette for å kunne evaluere spor av aktivitet som telting over lengre tid, gitt mål om sporløs ferdsel.
- Tillatelsen er ett-årig og gis ikke presedens for eventuelle fremtidige langsiktige søknader.

Saksopplysninger

Søknad med beskrivelse av metode og omfang

I forbindelse med en stipendiatstilling og en mastergradsstilling involvert i COAT ved UiT – Norges Arktiske Universitet, søker vi om dispensasjon til å samle inn insekter og edderkoppdyr i Komagdalen og Sandfjorddalen denne sesongen. Dette prosjektet (Drevet av undertegnende) forsker på hvordan elver er økologisk knyttet til vegetasjon i et klimaperspektiv.

For samling av bunndyr kreves ingen montering av infrastruktur. Det er snakk om cirka 21 samlinger per elv, ergo totalt 42 samlinger, som vil spres over 7 lokaliteter i hver dal, med 3 replikater per lokalitet. Denne samlingen er planlagt for uke 26 og uke 27.

Formålet med innsamlingen er å studere hvordan edderkoppdyr er avhengige av næringsressurser fra elver, og til hvilken grad dette henger sammen med arktisk forbuskning (vegetasjonsendring som resultat av klimaendringer). På grunn av at insekter søker seg til buskekratt, kan arktisk forbuskning fundamentalt endre bestandene av akvatiske insekter (Insekter med larvestadier i ferskvann), som igjen kan føre til endringer i bestander og artsrikhet av insekt-etende dyr, det være seg edderkopper eller fugler. For å bedre forstå dette, ønsker vi å samle inn edderkoppdyr og insekter langs en gradient med økende avstand til elv, og i forskjellige vegetasjonstyper. Slik får vi en oversikt av dietten til edderkoppdyrene, samt den relative mengden av akvatiske og terrestriske insekter. Vi ønsker også å samle akvatiske bunndyr i Komagelva og Sandfjordelva. Begge innsamlingene vil foregå i områdene hvor busktundra-modulen til COAT driver vegetasjonsovervåkning (Vedlegg A).

Under ligger det etterspurte antall feltpersoner i Komag per ukenummer i sommer, i forbindelse med vårt prosjekt (som det ble søkt om dispensasjon til), samt COAT for øvrig

Uke	Prosjekt det søkes dispensasjon til	COAT for øvrig	Samlet
25	0	3	3
26	4	3	7
27	4	2	6
28	0	2	2
29	0	0	0
30	0	0	0
31	1	4	5
32	1	4	5
33	1	4	5
34	0	2	2
35	0	1	1
36	0	2	2

Forvalter har bedt Universitetet oppsummere antallet personer som vil oppholde seg i Komagdalen knyttet til de ulike feltaktivitetene gjennom vår og sommersesongen. Dette er oppsummert i tabellen over som viser at det i uke 26 og 27 (26 juni – 2 juli og 3 – 9 juli) vil være 3 og 2 personer allerede i området, og at omsøkt prosjekt vil bestå av 4 personer i tillegg, slik at sum blir 6 og 7 personer tilknyttet forskningsaktivitetene.

I uke 26 og 27 vil man bo i en lavvo ca. 3 km fra Hubehytta. Lokalitetene i elva besøkes kun en gang og samling tar 15 minutt per sted. All ferdsel vil være til fots.

Det er bedt om opplysninger knyttet til påvirkning av reindriften og metodebeskrivelse, hvor svar gjengis under av prosjektleder Karoline Helene Aares.

Metode

Vi bruker såkalte «surber-samplers», se link: [Surber sampler | HYDRO-BIOS \(hydrobios.de\)](#). Denne plasseres på bunnen, så rører man litt i bunnssubstratet slik at bunndyr «faller inn» i håven, så taes denne ut igjen. Fisk i elva kan bli skremt bort i en kort periode under selve samlingen, men det forventes ikke at vi forstyrrer stort mer enn hva to vadende laksefiskere ville gjort.

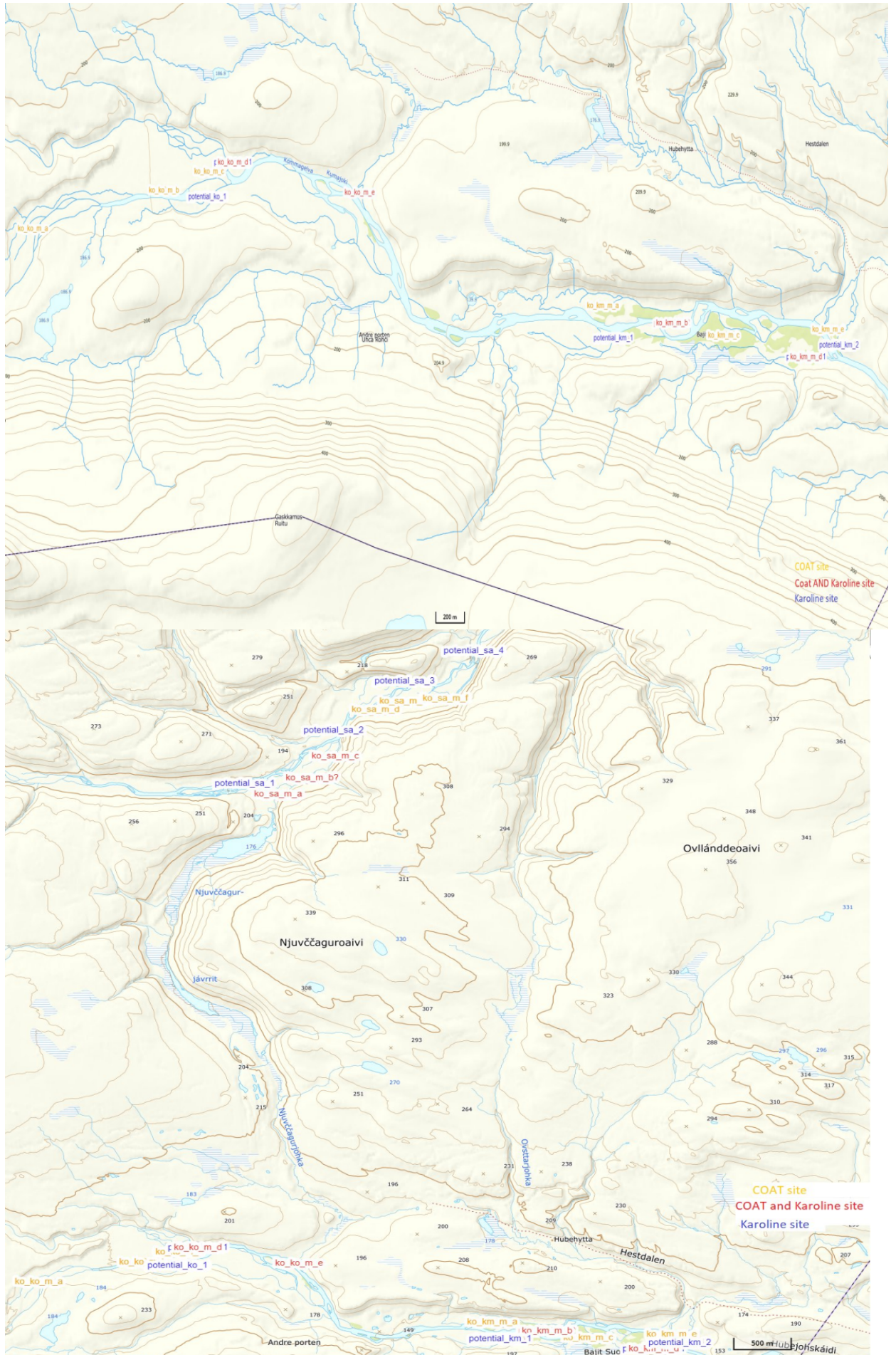
Vi vil fokusere på sideelver, og dermed neppe samle noe i selve hovedelvene (ideelt studiedesign hvor replikater ikke er avhengige av hverandre nedstrøms). Jeg legger ved tentative kart. Blå tekst er sites utelukkende for dette prosjektet. Rød tekst er sites som deles av buskemodulen i COAT, gul tekst er sites i buskemodulen COAT, men som ikke brukes av oss. Det er dessverre ikke mulig for oss å bestemme helt nøyaktig plassering før vi har vært og sett på områdene, men dette er altså planen nå. Jeg setter pris på at dere forstår dette, nok en gang, er vi innstilt på å etterfølge retningslinjer for plassering av replikater. For Komagelva, hvis vi ikke finner gode nok sites ville vi ønsket å gått litt mer nedstrøms for å se om vi finner noen sideelver der som passer våre kriterier bedre, men vi ville ikke gått lengre ned enn til hengebrua.

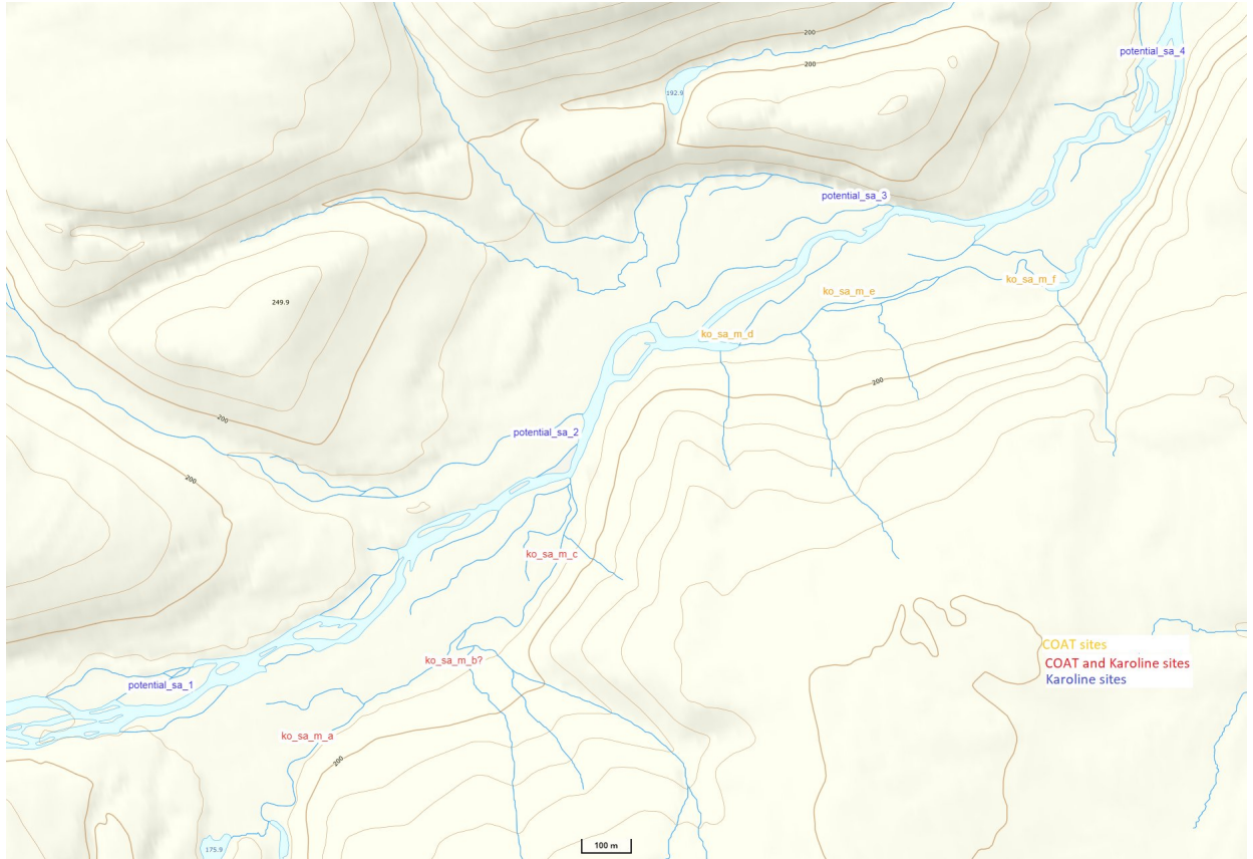
Vi er åpne og innstilt på å offentliggjøre all data i etterkant av innsamlingene. Hvis dere ønsker dette sendt inn noe spesifikt sted er vi positive til dette.

Påvirkning på reindrift

Vi vil unngå å nærme oss rein til enhver tid.

Kart vedlagt søknaden





Vurdering

Regler og retningslinjer for saksbehandlingen

Naturmangfoldloven, verneforskrift og retningslinjer

Søknaden er behandlet etter verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark og naturmangfoldloven (NML). Rundskriv om forvaltning av verneforskrifter utgitt av Miljødirektoratet 2014 er også lagt til grunn.

Verneforskriften for Varangerhalvøya Nasjonalpark sier Verneformål

Formålet med Varangerhalvøya Nasjonalpark er å bevare et stort i det vesentlige urørt naturområde, tilnærmet fritt for tekniske inngrep, som sikrer biologisk mangfold med økosystemer, arter og bestander. I dette inngår blant annet å bevare den mest arktisk pregete del av fastlands-Norge med spesielle landformer og avsetninger etter istida, et plante- og dyreliv med østlige og arktiske innslag, et kjerneområde for fjellrev og unike samiske kulturminner.

I sone A er det avgrenset et særlig viktig myr- og våtmarksområde med stor vitenskapelig betydning som referanseområde og med egenart i form av mange småvann og myrdammer. Området gir leveområder for en rik og variert fauna av våtmarksfugl, også trua arter. Området er svært viktig for sædgås og dvergås.

Allmennheten skal gis anledning til naturopplevelse gjennom utøvelse av tradisjonelt og enkelt friluftsliv med liten grad av teknisk tilrettelegging. Ivaretagelse av naturgrunnet innenfor nasjonalparken er viktig for samisk kultur og næringsutnyttelse. Området skal kunne brukes til reindrift.

• Verneforskriftens § 3, punkt 1.1 **Vern mot inngrep i landskapet**

Området er vernet mot inngrep av enhver art, herunder oppføring av bygninger, andre varige eller midlertidige innretninger, gjerder og anlegg, vegbygging, bergverksdrift, vassdragsregulering, graving, utfylling, henleggelse av masse, sprenging, boring, bryting av steiner, mineraler og fossiler, fjerning av større steiner og blokker, drenering, annen form for tørrlegging, nydyrking, bakkeplanering, fremføring av luft- og jordledninger, bygging av bruer og klopper, oppsetting av skilt, merking av stier, løyper o.l. Opplistingen av tiltak er ikke uttømmende.

Telting over 2 uker, som er oppgitt feltperiode er såpass lenge at tiltaket kan forringe vegetasjon, som er fredet innen Varangerhalvøya nasjonalpark, og tidsrommet går utover friluftslovens bestemmelser for telting.

Tiltaket omfatter prøvetaking, som omfatter at insekter samles inn og dør. Dette krever en tillatelse jamfør verneforskriften. Ferdselen kan utgjøre forstyrrelser i området i en sårbar tid. En rekke arter hekker i månedsskiftet juni/juli i de områder forskerne vil ferdes.

Det er ikke hjemler i verneforskriften for å tillate oppsett av telt over lengre tid, eller å samle insekter jamfør verneforskriften, og saken behandles jamfør Naturmangfoldlovens § 48.

Med hjemmel i lovens § 48 kan forvaltningsmyndigheten gjøre unntak fra vernevedtaket dersom det ikke strider mot verneformålet, og ikke kan påvirke verneverdiene nevneverdig, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesentlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig. Denne bestemmelsen er en sikkerhetsventil som skal fange opp uforutsette eller spesielle tilfeller som ikke ble vurdert på vernetidspunktet.

Ingen har krav på dispensasjon selv om vilkårene for å gi dispensasjon er oppfylt, det er i slike tilfelle opp til forvaltningens skjønn om dispensasjon skal gis. Av bestemmelsens forarbeider fremgår det at terskelen for å gi dispensasjon skal være høy og i utgangspunktet skal fange opp uforutsette eller spesielle/særlige tilfeller som ikke ble vurdert på vernetidspunktet.

Både telting ved opphold, innsamling av insekter og ferdsel knyttet til tiltaket vurderes som nødvendig relatert til å øke kunnskapen om insektene i området. Innsamlingen vil bidra til å kartlegge insektsartene i området i elver, og relateres til forekommende vegetasjon. Det oppgis at det er et ettårig mastergradsprosjekt og PHD prosjekt. Forvalter legger til grunn at man har vurdert minimumsantall/ maksimumsantall for antall deltakere som oppgis til 4 stk.

Bestemmelsen skal ikke anvendes for å utvide den rammen som er trukket opp i vernevedtaket og det bør vurderes hvilke konsekvenser det kan få dersom andre kan tenkes søke på samme grunnlag

Denne saken er ikke da av en slik karakter at den angår § 48 bestemmelser om vesentlige samfunnsinteresser eller sikkerhetshensyn.

Naturfaglig beskrivelse av området

Omsøkt forskningsområde ligger i Komagdalen og Sandfjorddalen i Båtsfjord kommune, ovafor Hubehytta.

Området er i lavarktisk klimasone og preges av elva i dalen som har vierkratt stedvis på breddene som er viktig for fugleliv, småpattedyr og elg (vinterstid). I nærhet av området forekommer årviss sjeldne arter som snøugle med fast forekomst fjellrev. I omkringliggende områder forekommer Kongeørn, Havørn og karakterarter som ravn, lirype, fjellrype, heilo, fjelljo, fjellerke, låstrupe, lappipilerke, lappspurv m.fl. Insektene i området er lite kartlagt men man kan forvente at klima i området er bestemmende for vegetasjon og artene, samt at

Varangerhalvøya ligger langt øst i Norge, slik at en del østlige arter kan forekomme. Dette er bl.a. påvist hos fugl og insekter som humler.

De aktuelle områdene ligger i god avstand fra de områdene som er mest sårbare for forstyrrelser i forbindelse med hekkeplasser for rovfugler og yngleplasser med eventuell hi for fjellrev i nasjonalparken. Det er vanskelig å gjøre vurderinger på hvordan ferdsel og forstyrrelser i elvedalene påvirker dyrelivet i mer høytliggende områder. Det er vanskelig å vurdere hvilket omfang av ferdsel i området i sum som er ønskelig mht. å unngå at fast forekommende arter endrer atferd og unnviker deler av funksjonsområdene sine. Det har vært økende aktivitet ved fiske langs elva (flere solgte fiskekort) og Komagdalen er funksjonsområde for en rekke rovfuglarter og for fjellrev. Perletur til hengebrua har gitt økt ferdsel dit, i tillegg til andre turgåere relatert til nasjonalparken og besøksstrategien knyttet til denne, ved at det er tilrettelagt for at noen flere kan gå langs linjehyttene på tvers av nasjonalparken gjennom Komagdalen.

Vurdering jamfør naturmangfoldlovens § 8-12

Kunnskapen i saken vurderes som god relatert til omsøkt metode for innsamling og påvirkning ved forstyrrelse i elva, jamfør Naturmangfoldlovens § 8. Områdene som omsøkes undersøkt er befart kun delvis tilbake i tid av forvalter.

En svakhet er at vi ikke kjenner til om det fins områder med spesielle insektsarter i elvene som er så fåtallig at denne typen undersøkelser vil være skadelig for bestanden ved at et visst antall samles inn. Det knyttes noe usikkerhet til hvilket omfang av ferdsel relatert til forskning som på sikt kan gi negative effekter på forekommende arter. Ferdsel i sum er friluftslivsutøvere, forskning, reindrift og aktivitet ved forvaltning og skjøtselstiltak.

Innsamling vil øke kunnskapen om insektlivet i området, og ved å knytte vilkår til å legge data på arter funnet i artsobservasjoner på hver lokalitet gjøres dette tilgjengelig for allmennhet og forvaltning. Det vil bli lettere å gjøre vurderinger av tiltak knyttet til forekommende insektsliv.

Naturmangfoldlovens § 9 føre – var vurderes som lite aktuell da saken og konsekvensene er godt opplyst og tiltaket er ettårig, forbigående.

Naturmangfoldlovens § 10 – samlet belastning

Det er allerede etablert forskning i området. Det er nøye vurdert i COAT prosjektet, hva man ønsker å tillate og hva man kan tillate jamfør formålsparagrafen for Varangerhalvøya nasjonalpark – som bl.a. er å ivareta et vesentlig urørt område.

Oversikt over mannskap viser at det de to ukene vil være 3 og 2 forskere i området fra før og i sum vil det være 7 og 6 forskere i området fordelt på Hubehytta, og i tillegg dette prosjektet i 4 stk i telt noen km unna.

Naturmangfoldlovens § 11

Kostnadene ved miljøforringelse belastes tiltakshaver.

Lite aktuelt.

Naturmangfoldlovens § 12 – beste miljøforsvarlige teknikker

Dersom teltplassen flyttes jevnlig etter behov, vil man eventuelt unngå at vegetasjonen blir forringet på den enkelte plass. Det legges til grunn at man finner bærekraftige løsninger for å sikre at all søppel fraktes ut og at latrineproblematikk ivaretas. Det beste vil være om alt avfall fraktes til Hubehytta, og avfall fraktes til utedoet der.

Fire personer vil i løpet av 2 uker etablere spor ved at det oppstår behov for graving av latrine etc. Denne type spor har lang nedbrytningstid i Komagdalen.

Ved å benytte eksisterende bålplasser unngås at forskningen øker omfanget av ferdselsspor i området. Spor av bålplasser i Komagdalen er økende, primært knyttet til laksefisket.

Påvirkning på reindriften

Fire personer i telt vurderes til å påvirke reindriften lite såfremt man har fokus på å ikke forstyrre rein. I perioden kan større ansamlinger av rein (simler med kalv) forekomme i

Komagdalen, og i de periodene må forskerne velge de innsamlingsområdene det ikke oppholder seg ansamlinger av rein. Nasjonalparkstyret har vært restriktiv med å innvilge tillatelse til organisert aktivitet etter 20 juni da kalvene kan være små, og forstyrrelse av simleflokker med kalv vil være uheldig. I de to ukene vil det være 6 og 7 forskere i området. Vi har ikke detaljkunnskap om i hvor stor del av området som forstyrres eventuelt samtidig. I juli trekker reinen opp i høyden på grunn av insektsplagen, og reinkalvene er større.

Presedens vurderinger

Når vedtak etter naturmangfoldlovens § 48 skal fattes, er det særlig viktig å tenke på eventuelle presedensvirkninger av vedtaket. I og med at tiltaket er ettårig har det lite presedens. Det er vanlig å innvilge dispensasjon for innhenting av basiskunnskap som registrering av arter. I nasjonalparken er det ekstra viktig å ha oversikt over forekommende arter.

Det er ikke omsøkt tillatelser til å bo i telt over lengre tid (2 uker) for såpass mange personer (4). Saken gis betydning for hvordan doproblematikk håndteres – behov for graving av latriner. Vilkår om at alt avfall fjernes gis presedensmessig betydning i saken. Tidligere har UIT – COAT hovedsakelig vært stasjonert ved hytter som har utedo.

Forvalter kommer til at registreringen vil øke kunnskapen om insektlivet som basiskartlegging, og at fordelene vurderes som større enn ulempene. Undersøkelsene må gjøres i den perioden det er mest gunstig sommerstid for å registrere eksisterende arter.

Tiltaket vurderes ikke for å påvirke verneverdiene nevneverdig og vil ikke stride mot vernevedtakets formål og det er hjemmel til å gi tillatelse.

Forvalter vurderer at det kan gis dispensasjon på gitte strenge vilkår som vil forhindre at verneverdiene nevneverdig. Kartleggingen vurderes ikke til å stride mot verneformålet, da den vil øke kunnskapen om forekommende arter i området, og er ett-årig. Det legges til grunn at det tas hensyn til reindriften og aktiviteter planlegges jmfør prinsipper for sporløs ferdsel i friluftslivet.



Arkivsaksnr: 2023/4342-5

Saksbehandler: Geir Østereng

Dato: 22.06.2023

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Varangerhalvøya nasjonalparkstyret/Várnjárgga álbmotmeahccestivra	32/23	27.06.2023

Orienteringssaker ST 4 /2023

Vedlegg:

- 1 Møteprotokoll ST 3_4mai 2023 VNP
- 2 Protokoll AU 2 _ 15 juni 2023

Forvalters innstilling

Orienteringssaker tas til orientering.

Orienteringssaker styremøte 4 – 2023 – Varangerhalvøya nasjonalparkstyret – Vadsø

Saksprotokoller fra Styremøte 3/2023 og Arbeisutvalgsmøte 2 refereres.

Nyansatt i SNO Vadsø

fra starten av juni: – Hans Ivar Hortman
Arne-Petter Sarre har blitt pensjonist.

Arbeidsutvalget møte 2 – 2023 15.06.2023

[Delvis innvilget dispensasjon til innsamling av insekter i Komagdalen og Sandfjorddalen - UIT - Arktisk universitet - Varangerhalvøya nasjonalpark](#)

4/23 Behandling av søknad om innsamling av insekter i elver i Komagdalen 2023/5227

5/23 Planlegging av åpning gapahuk Nattfjelldalen
Åpnes 27 juni – inntil 3 artister

6/23 Innkjøp utstyr kontor forvalter - møterom

- Skjerm, statsforvalter forespørres, evt. samarbeid om innkjøp med SNO Vadsø, evt. styrets budsjett om ledig midler

Oppfølging ang. styresaker i forrige møte

Dispensasjon for utsett av pukkellaksfelle i Syltefjordelva naturreservat

- Foreningen har meldt at felleplassering – skjøvet lengre ned i vassdraget utafor verneområdet

Dispensasjon for bruk av drone i Persfjorden – Syltefjorden landskapsvernområde

- Har tatt kontakt og flydd

Annet

- Rydding av søppel i Persfjorden og omegn – av andre aktører langs vei – større objekt levert inn av Torfinn Rassmussen i SNO – lokalt Hamningberg

Status infopunkter

Varangerbotn

Status oppfølging hærverk gapahuk Infopunkt Varangerbotn

Siste utvikling

Politi, nettpatrulje, museet, ungdomskontakt, nasjonalparkstyret.

Kiberg

- Klargjort og åpnet
- Blomster plantet

Status startpunkter

Nattfjelldalen

- Veivedlikehold – grusing, etter flom
- Tilbud på grøfthing ?
- Toalettdør malt, skade i gulv utbedret, byttet stistartskilt til tre, parkeringsskilt rettet opp, stipekerskilt byttet ut til mer solid to steder

Komagdalen

- Møte Vardø kommune mht. vei, evt. skjøtselstiltak - gjenstår
- Karttavle byttet
- Ny portal til Komagdalen i cortenstål ankommer snart for montering
- Klopp lagt ut

Ordo

- Grusing av vei og parkering samkoordineres med Ordo hytteforenings dugnadsarbeid på veien
- Brua settes ut ca 1 juli.
-

Arbeidsuke ungdomsskoleelever gjennomført

2 elever fra Vadsø ungdomsskole – praktiske oppgaver sammen med forvalter etc.

- Byttet karttavler/ skilt og snekret klopper og malt, som SNO har lagt ut i Komagdalen på fuglestien. Deltok med SNO på ærfugltelling en dag.
- Se Facebooksida vår

Informasjonstiltak og skjøtsel

- Økende antall henvendelser fra turister om nasjonalparken nå, kart osv..

Infotiltak

- Nye karttavler kommet – monteres / byttes ut i løpet av sommeren rundt nasjonalparken
- Bestilt inn karttavler i glass mht. tilbud rådhus hos kommunene osv.
- Nye startpunktskilt bestilt inkl. kvensk navn – monteres i løpet av sommer/ høst
- Infotavle i Austerelva i Persfjord montert

Overvåkning

- Besøksteller ankommet – skal monteres i Komagdalen

Lagerlokalitet

- Signert kontrakt for leie 20 m2 – hvor tilhenger står i temp. lager – strøm kommer i tillegg (nytt).

Deltakelse – tur til Nordreisa – styremøte 6-7 september

- Gjennomgang av skisse til program
- Avklaring hvem deltar og flyer
- Forhåndsbooking hotell og leiebil, elvebåt

Åpning av gapahuk Gammerabben – og markering for bru langs stien til Nattfjelldalen

Program

18-20

Dato for åpning av startpunkt Ordo

Lørdag 5 august eller søndag 6 august?

Ulovlighetssaker

- 1



Møteprotokoll

Utvalg: Varangerhalvøya nasjonalparkstyret/Várnjårgga
álbmotmeahccestivra
Møtested: , Båtsfjord brygge (onsdag) / Båtsfjord royal hotel (torsdag)
Dato: 03.05.2023
Tidspunkt: 10:30 - 12:00

Følgende faste medlemmer møtte:

Navn	Funksjon	Representerer
Trine Noodt	Medlem	Troms og Finnmark fylkeskommune
Birger Knudsen	Medlem	Vardø kommune
Torbjørn Tangen	Medlem	Båtsfjord kommune
Frank Inge Sivertsen	Medlem	Sametinget - Sámediggi
Jens-Petter Falkensten	Leder	Vadsø kommune

Følgende medlemmer hadde meldt forfall:

Navn	Funksjon	Representerer
Ingvild M. L. Halvorsen	Medlem	Sametinget - Sámediggi
Hanne Iversen Noste	Nestleder	Unjárgga gjelda / Nesseby kommune

Følgende varamedlemmer møtte:

Navn	Møtte for	Representerer
Jarle Andreassen	Hanne Iversen Noste	Unjárgga gjelda / Nesseby kommune

Merknader:

Todagersmøte 3 og 4 mai

Øvrige frammøtte:

Navn
Geir Østereng

Underskrift:

Vi bekrefter med underskriftene våre at det som er ført på de sidene vi har signert i møteboka, er i samsvar med det som ble vedtatt på møtet.

Saksliste

Utvalgs-saksnr	Innhold	Lukket	Arkiv-saksnr
15/23	Registrering av deltakere, beslutningsdyktighet		
16/23	Godkjenning av innkalling og saksliste, valg av elektronisk underskrivere		
17/23	Godkjenning av protokoll fra forrige møte		
RS 18/23	Delegasjonssaker		
18/23	Behandling av søknad om oppføring av fritidsbolig på gnr. 14 bnr.4 fnr.2 ved Store Frøkenhola i Persfjorden - Syltefjorden landskapsvernområde - Vardø Kommune - Birgitte Reisænen og Kristoffer Henriksen		2023/2838
19/23	Orienteringssaker		
20/23	Eventuelt		
21/23	Behandling av søknad om bruk av drone ved Geologisk ekskursion med studenter - Persfjorden - Syltefjorden landskapsvernområde - UIT - Tromsø arktiske universitet		2023/4366
RS 19/23	Møtereferat Komagvær jeger og fiskeforening og nasjonalparkforvalter 2023		2023/1775
22/23	Behandling av søknad om utplassering av pukkellaksefelle ved to lokaliteter i Syltefjordelva naturreservat - motorferdsel med ATV for transport av utstyr og fisk - Statsforvalteren i Troms og Finnmark		2023/3372
23/23	Tiltaksplan 2023		2023/1775
24/23	Forvaltningsplanarbeide		2023/1775
RS 20/23	Dispensasjon til bruk av snøskuter ved frakt av utstyr til foreningshytta Porthytta og Portgammen i Komagdalen - Varangerhalvøya nasjonalpark - Komagvær Jff		2022/253
25/23	Orienteringssaker og Møteprotokoll 01.03.2023 - ST 2 2023		2023/4342
RS 21/23	Melding om vedtak i navnesak 2021/295 – navn på dal i Vadsø kommune		2021/6862
RS 22/23	Søknad - Varangerhavløya nasjonalpark - sette opp venorgamme - Hubehytta - UiT Norges arktiske universitet / COAT		2023/4342
RS 23/23	Søknad - Dispensasjon fra verneforskriften - Varangerhalvøya nasjonalpark - Vadsø kommune 19/1 - kjøring med snøskuter vinter 2023 - Steinar Ittelin		2023/2771
RS 24/23	Dispensasjon til bruk av snøskuter ved frakt av utstyr til linjehyttene Helheim, Heimdal og		2023/2335

RS 25/23 Disposisjon til bruk av snøskuter ved frakt av ny
ovn til bua Huhtircohkka/ Stormheim -
Varangerhalvøya nasjonalpark

2022/253

15/23 Registrering av deltakere, beslutningsdyktighet

Saksprotokoll i Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/Várnjårgga álbmotmeahccestivra - 03.05.2023

Behandling

Vedtak

Alle faste styremedlemmer møtte med unntak av to. Jarle Andreassen møtte som vara for Hanne I. Noste.

Styret er beslutningsdyktig med 6 av 7 møtt. Enstemmig.

16/23 Godkjenning av innkalling og saksliste, valg av elektronisk underskrivere

Saksprotokoll i Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/Várnjårgga álbmotmeahccestivra - 03.05.2023

Behandling

Vedtak

Innkalling og saksliste godkjent. Birger Knutsen velges som underskriver i tillegg til styreleder. Enstemmig vedtatt.

17/23 Godkjenning av protokoll fra forrige møte

Saksprotokoll i Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/Várnjárgga álbmotmeahccestivra - 03.05.2023

Behandling

Vedtak

Protokoll fra styremøte 2/2023 den 1 mars er godkjent tidligere på e-post. Enstemmig vedtatt.

RS 18/23 Delegasjonssaker

18/23 Behandling av søknad om oppføring av fritidsbolig på gnr. 14 bnr.4 fnr.2 ved Store Frøkenhola i Persfjorden - Syltefjorden landskapsvernområde - Vardø Kommune - Birgitte Reisænen og Kristoffer Henriksen

Saksprotokoll i Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/Várnjárgga álbmotmeahccestivra - 03.05.2023

Behandling

Som innstilt med noen endringer.

Følgende punkt under vilkår for tillatelsen tas ut:

"- andre strømkilder enn vindmølle og bensinaggregat bør benyttes ved behov pga. støyforbud og en mølles påvirkning på landskapet"

Og erstattes med;

- Oppføring av vindmølle tillates ikke. Støysvake strømkilder bør benyttes ved behov, eksempelvis solceller som kan tillates ved egen søknad som avklarer størrelse og plassering.

Følgende vilkår for tillatelsen endres til (*endring framgår i kursiv*)

- Oppsatt redskapsbod på tomten satt opp av forrige eier skal fjernes når bygget er ferdig, *senest 3 år fra byggetillatelsen er gitt.*

-- Dispensasjon til motorferdsel var falt ut av innstillingen, men fremkom av saken - tas med i vedtaket.

Vedtak

Det innvilges tillatelse for å bygge fritidshytte i bindingsverk på 56,9 m² på gnr. bnr. fnr. 16/4/2 i Vardø kommune. Dette jamfør innleverte tegninger av eier Birgitte Reisænen og Kristoffer Henriksen.

Høyeste punkt i fasade jamfør innleverte tegninger skal være på inntil 3.7 meter.
Dispensasjonen gis jamfør verneforskriften for Persfjorden – Syltefjorden
landskapsvernområde og naturmangfoldloven § 48.

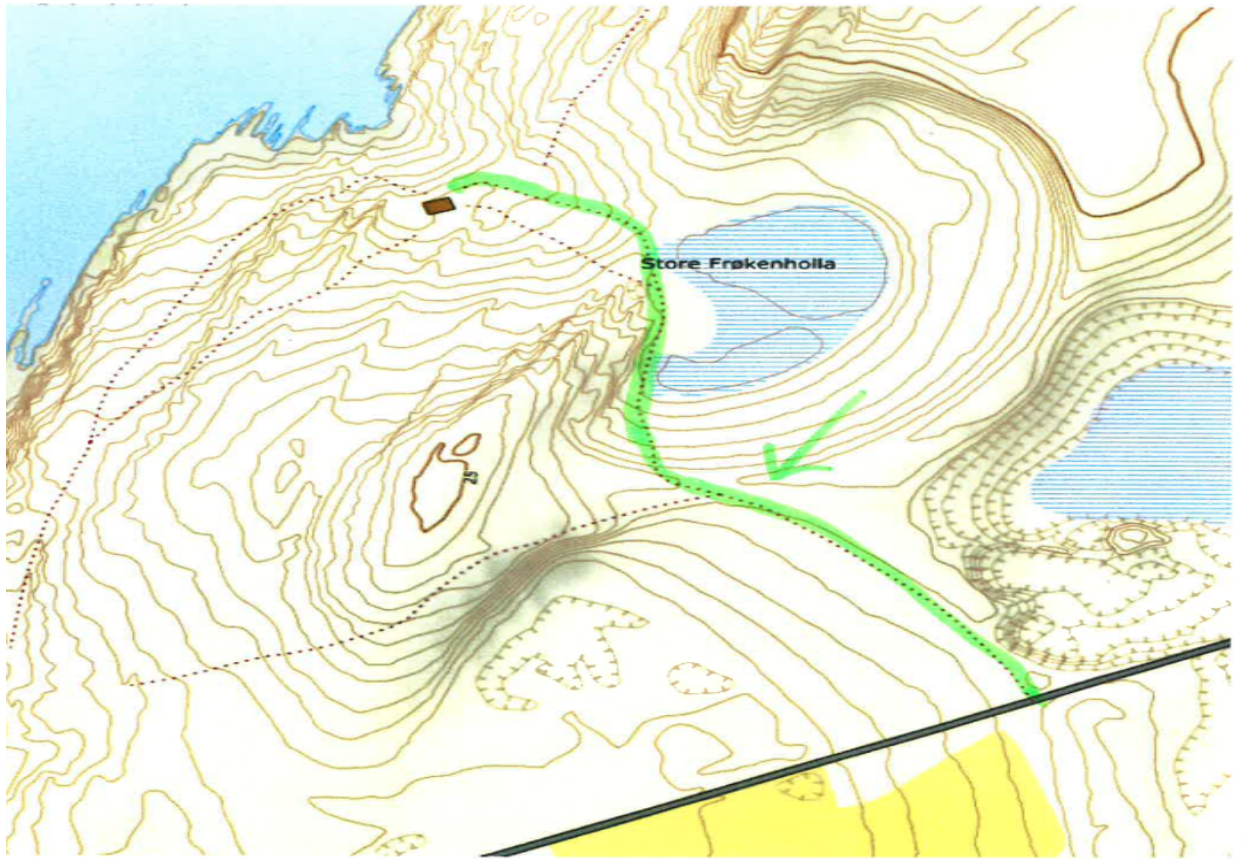
Vilkår til tillatelsen

- Hyttas fremtoning skal være mest mulig diskret i terrenget
- Hytta bør fundamenteres på påler, men andre metoder kan vurderes om bygningen da blir lavere i terrenget
- Ved bruk av påler skal høyde på disse avklares skriftlig med nasjonalparkforvalter
- Kledning males med jernvitrol for gråning som omsøkt
- Mørk grå takpapp
- Mørk grå vinduer og dør inkl. karmen
- *Oppføring av vindmølle tillates ikke. Støysvake strømkilder bør benyttes ved behov, eksempelvis solceller som kan tillates ved egen søknad som avklarer størrelse og plassering.*
- Det skal ikke sprenges eller graves ut / fjernes masse i forbindelse med tiltaket.
- Det skal benyttes nedtonet glasstype på glassvindu mot sjøen, som ikke gir gjenskinn
- Bygg- og transport skal planlegges slik at vegetasjon og landskap ikke blir skadet eller forringet
- Oppsatt redskapsbod på tomten – satt opp av forrige eier skal fjernes når bygget er ferdig *senest 3 år fra byggetillatelsen er gitt.*
- Forutsetning for at tiltaket kan igangsettes er innhentet tillatelse fra Vardø kommune jamfør Plan- og bygningsloven.

Motorferdsel

Det gis dispensasjon til 5 turer for frakt av utstyr til grunnarbeidet/ lettere materialer med lett 4wd bil og henger langs østlig kjørespor ned til eiendommen jamfør Naturmangfoldlovens § 48.

- *Dispensasjonen gjelder når forholdene tilsier det ved at terrenget er tørt og ikke i regnværsperioder hvor kjøring vil gi spor.*
 - *Kjøringen skal skje etter kjøresporet langs grønn strek i kart under*
 - *Det skal i forkant for transport på barmark gis melding til forvalter og naturoppsynet på sms om når kjøringen skal finne sted på følgende tlf. 41470437/ 95038207/ 98041906.*
 - *Vedlagt Kjørelogg per tur skal fylles ut før kjøring. Signert og stemplet kjørelogg er gyldig.*
 - *Kjøringen krever også dispensasjon fra motorferdselsloven fra Vardø kommune.*
 - *Terrenget mellom hovedvei og hyttetomt tåler ikke barmarkstransport av det transportomfang som bygging av en ny hytte krever uten at det oppstår kjøreskader.*
- Materialer skal transporteres til hyttetomten på snødekt fjøre, med båt snøskuter eller med helikopter.*



Forvalters innstilling

Det innvilges tillatelse for å bygge fritidshytte i bindingsverk på 56,9 m² på gnr. bnr. fnr. 16/4/2 i Vardø kommune. Dette jamfør innleverte tegninger av eier Birgitte Reisænen og Kristoffer Henriksen. Høyeste punkt i fasade jamfør innleverte tegninger skal være på inntil 3.7 meter.

Dispensasjonen gis jamfør verneforskriften for Persfjorden – Syltefjorden landskapsvernområde og naturmangfoldloven § 48.

Vilkår til tillatelsen

Hyttas fremtoning skal være mest mulig diskret i terrenget

- Hytta bør fundamenteres på påler, men andre metoder kan vurderes om bygningen da blir lavere i terrenget
- Ved bruk av påler skal høyde på disse avklares skriftlig med nasjonalparkforvalter
- kledning males med jernvitrol for gråning som omsøkt
- mørk grå takpapp
- mørk grå vinduer og dør inkl. karmen
- andre strømkilder enn vindmølle og bensinaggregat bør benyttes ved behov pga. støyforbud og en mølles påvirkning på landskapet
- Det skal ikke sprenges eller graves ut / fjernes masse i forbindelse med tiltaket.

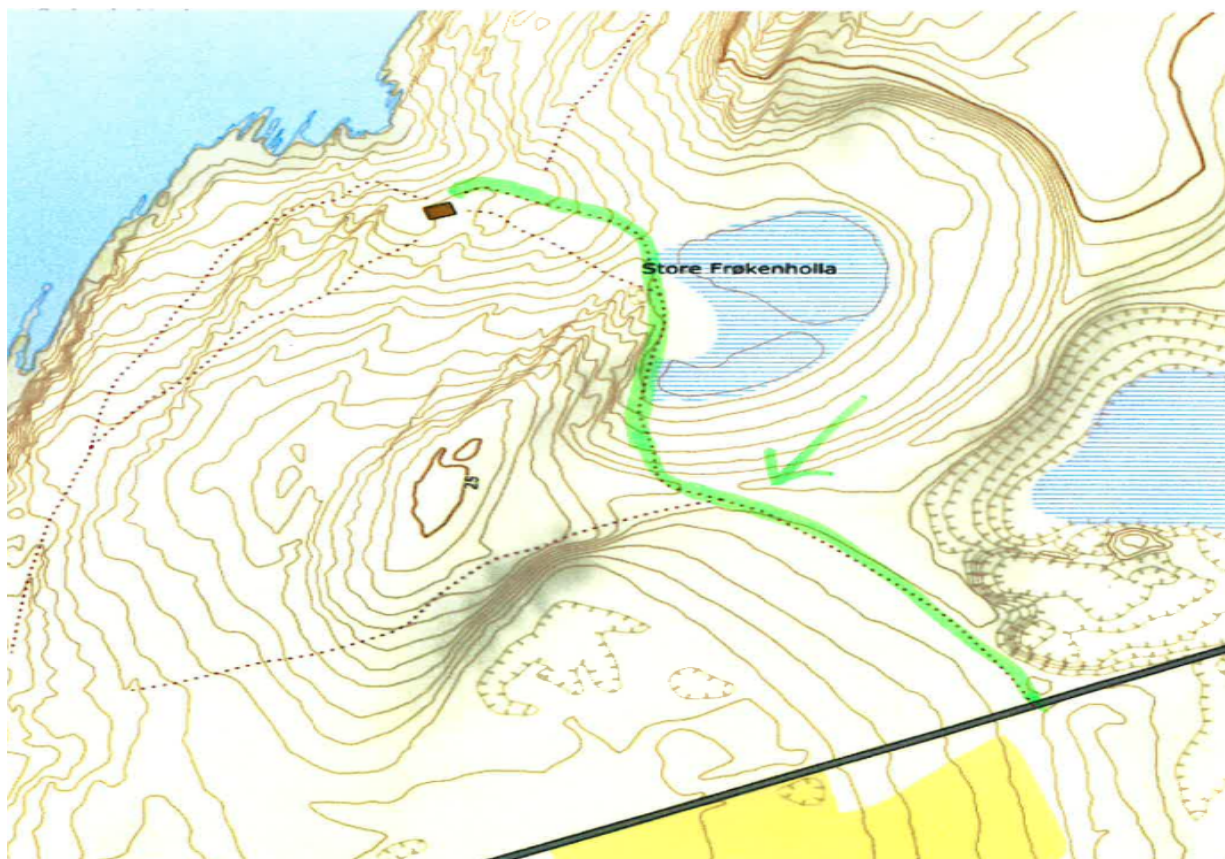
- Det skal benyttes nedtonet glasstype på glassvindu mot sjøen, som ikke gir gjenskinn
- Bygg- og transport skal planlegges slik at vegetasjon og landskap ikke blir skadet eller forringet
- Oppsatt redskapsbod på tomten – satt opp av forrige eier skal fjernes når bygget er ferdig.
- Forutsetning for at tiltaket kan igangsettes er innhentet tillatelse fra Vardø kommune jmfør Plan- og bygningsloven.

Dispensasjon motorferdsel

Det gis dispensasjon til 5 turer for frakt av utstyr til grunnarbeidet/ lettere materialer med lett 4wd bil og henger langs østlig kjørespor ned til eiendommen jmfør Naturmangfoldlovens § 48.

- Dispensasjonen gjelder når forholdene tilsier det ved at terrenget er tørt og ikke i regnværsperioder hvor kjøring vil gi spor.
- Kjøringen skal skje etter kjøresporet langs grønn strek i kart under
- Det skal i forkant for transport på barmark gis melding til forvalter og naturoppsynet på sms om når kjøringen skal finne sted på følgende tlf. 41470437/ 95038207.
- Vedlagt Kjørelogg per tur skal fylles ut før kjøring. Signert og stemplet kjørelogg er gyldig.
- Kjøringen krever også dispensasjon fra motorferdselsloven fra Vardø kommune.
- Terrenget mellom hovedvei og hyttetomt tåler ikke barmarkstransport av det transportomfang som bygging av en ny hytte krever uten at det oppstår kjøreskader.

Materialer skal transporteres til hyttetomten på snødekt føre, med båt snøskuter eller med helikopter.



19/23 Orienteringssaker

Saksprotokoll i Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/Várnjárgga álbmotmeahccestivra - 03.05.2023

Behandling

Vedtak

Utgikk - behandlet i sak ST 25/23 senere i møte

20/23 Eventuelt

Saksprotokoll i Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/Várnjárgga álbmotmeahccestivra - 03.05.2023

Behandling

Vedtak

- Ingen saker. Enstemmig.

21/23 Behandling av søknad om bruk av drone ved Geologisk ekskursjon med studenter - Persfjorden - Syltefjorden landskapsvernområde - UIT - Tromsø arktiske universitet

Saksprotokoll i Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/Várnjárgga álbmotmeahccestivra - 03.05.2023

Behandling

Som innstilt med følgende endringer av vilkår.

- Det skal ikke flys om det er tamrein i området **som kan bli skremt (fet skrift fjernes)**
- Minst en dag før flyging skal nasjonalparkforvalter tlf. 41470437 og Statens naturoppsyn tlf. 950382017 gis beskjed når flyging skal skje.
- Leder og nestleder for Reinbeitedistrikt 6 skal varsles på tlf. 40390736 (Aslat Niilas Smuk, leder) og 99105008 (John Arne Neshavn, nestleder)

Vedtak

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre gir dispensasjon til bruk av drone i Persfjorden – Syltefjorden landskapsvernområde jamfør Naturmangfoldlovens §§ 48 .
Det gis tillatelse til å fly to ganger på hvert sted på inntil 20 minutter.

Vilkår

- Det skal ikke flys om det er tamrein i området.
 - Det skal ikke flys om det kan forstyrre folk i området og friluftslivet.
 - Flyvning skal være så kort som mulig
 - Det skal ikke flys ved Bukkemoltangen om det er ansamlinger av fugl på sjøen der drone skal fly over
 - Tillatelse forutsetter at droneoperatør har de nødvendige tillatelser i orden
 - Minst en dag før flyging skal nasjonalparkforvalter tlf. 41470437 og Statens naturoppsyn tlf. 950382017/98041906 gis beskjed når flyging skal skje.
 - Leder og nestleder for Reinbeitedistrikt 6 skal varsles på tlf. 40390736 (Aslat Niilas Smuk, leder) og 99105008 (John Arne Neshavn, nestleder)
- Dispensasjonen gjelder i perioden 17.06.2023 – 20.06.2023.

Forvalters innstilling

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre gir dispensasjon til bruk av drone i Persfjorden – Syltefjorden landskapsvernområde jamfør Naturmangfoldlovens §§ 48 .

Det gis tillatelse til å fly to ganger på hvert sted på inntil 20 minutter.

Vilkår

- Det skal ikke flys om det er tamrein i området som kan bli skremt
- Det skal ikke flys om det kan forstyrre folk i området og friluftslivet.
- Flyvning skal være så kort som mulig
- Det skal ikke flys ved Bukkemoltangen om det er ansamlinger av fugl på sjøen der drone skal fly over
- Tillatelse forutsetter at droneoperatør har de nødvendige tillatelser i orden
- Før flyging skal nasjonalparkforvalter tlf. 41470437 og Statens naturoppsyn tlf. 950382017 gis beskjed på sms når flyging skal skje.

Dispensasjonen gjelder i perioden 17.06.2023 – 20.06.2023.

RS 19/23 Møtereferat Komagvær jeger og fiskeforening og nasjonalparkforvalter 2023

22/23 Behandling av søknad om utplassering av pukkellaksefelle ved to lokaliteter i Syltefjordelva naturreservat - motorferdsel med ATV for transport av utstyr og fisk - Statsforvalteren i Troms og Finnmark

Saksprotokoll i Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/Várnjårgga álbmotmeahccestivra - 03.05.2023

Behandling

Vedtatt med noen endringer, hvor endringer fremgår i fet skrift:

Ved behov for endringer og justeringer skal Nasjonalparkstyret v/ forvalter kontaktes.

Myndighet for å gjøre endringer delegeres til Arbeidsutvalget.

Det vises til korrespondanse med Båtsfjord Jff i møtet - hvor nasjonalparkstyret gjør følgende endringer basert på gjennomførende forenings behov

- Plastrør med diameter på 200 mm for å sende fanget pukkellaks fra fella og ned til utkant av naturreservatet kan legges i elva og bort til grensen for naturreservatet. Denne skal fjernes etter at tiltaket er ferdig.

- En vogn på bilhenger med kamera for overvåkningsutstyret kan plasseres på elvebrink på klopplagt kjørespor mens pukkellaksfangsten pågår. Om mulig skal denne vogna plasseres utenfor naturreservatet (om kameraledning er lang nok).

- Det gis tillatelse til å kunne benytte drone i område fra vogn for kamerautstyr ved elvebrink og opp til fella og 500 m ovenfor fella. Det kan benyttes drone i forbindelse med sjekk av at fella fungerer.

Vedtak

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre gir tiltakshaver Statsforvalteren i Troms og Finnmark tillatelse til å utplassere en fiskefelle i aluminium i Syltefjordelva på to alternative lokaliteter. Det gis også tillatelse til å utplassere midlertidig flytebru jamfør søknad. Det gis dispensasjon til å benytte ATV på etablerte klopplagte kjørespor jamfør søknad. Tiltaket gjennomføres i samarbeide med Båtsfjord jff.

Vilkår for tillatelsen

-Motorisert ferdsel i naturreservatet skal begrenses til et minimum. Retningslinjer for hva som er nødvendig motorisert ferdsel skal utarbeides i startfasen av arbeidet, og må relateres til effektiv uttransport av fangst av pukkellaks, transport av utstyr den enkelte dag.

-Vilkår for motorisert ferdsel på land er at kjøresporet i naturreservatet (20 m) og 10 m bort til bredden av naturreservatet (som ikke har kjørespor) klopplagges med plank. Det vises til vedlagt bilde mht. type – for å unngå etablering av kjørespor. Kloppene skal legges ut like i forkant av pukkellaksfisket og løftes ut når pukkellaksfisket med fella er over.

-Ved behov for endringer og justeringer skal Nasjonalparkstyret v/ forvalter kontaktes. Myndighet for å gjøre endringer i dette vedtaket delegeres til Arbeidsutvalget.

-Vernemyndigheten skal holdes orientert om valg av lokalitet for fella og ved justeringer som kan ha betydning for verneverdiene.

-Vernemyndigheten ønsker kontaktinformasjon på gjennomføringsansvarlig hos Båtsfjord jff gjennom fiskesesongen, det samme gjelder hos Statsforvalteren i Troms og Finnmark – om det skulle bli behov for justeringer av praksis som trenger avklaringer iløpet av sommeren

-Oppsynsmyndigheten Statens naturoppsyn Tana skal varsles i god tid i forkant når fella skal settes ut og når den tas inn på sms. 91622004 (Bjørn Hugo Kristoffersen) og Helene Tapio (47391325). Nasjonalparkforvalter varsles også på sms 41470437.

-Ved eventuelt behov for fjerning av noe vegetasjon i forbindelse med utplassering av fella skal dette avklares med nasjonalparkstyret v/ nasjonalparkforvalter i forkant.

-Installasjonene skal fjernes så fort pukkallaksfisket er over

-En kort rapport skal sendes til vernemyndigheten med oppsummering av innsats, metode og erfaringer innen 1. desember 2023.

Det vises til korrespondanse med Båtsfjord Jff i forkant av møtet hvor det fremkommer at følgende vil være nødvendig relatert til gjennomføringen,:

- Plastrør med diameter på inntil 200 mm for å sende fanget pukkellaks fra felleplasseringssted og ned til utkant av naturreservatet kan legges fra fella i elva og bort til grensen for naturreservatet. Denne skal fjernes etter at tiltaket er ferdig.
- En vogn på bilhenger med kamera for overvåkningsutstyret kan plasseres på elvebrink på klopplagt kjørespor mens pukkellaksfangsten pågår. Om teknisk mulig skal denne vogna plasseres utenfor naturreservatet (om kameraledning er lang nok).
- Det gis tillatelse til å kunne benytte drone i område fra vogn for kamerautstyr ved elvebrink og opp til fella og 500 m ovenfor fella. Det kan benyttes drone i forbindelse med sjekk av at fella fungerer og er optimalt plassert relatert til fangbarhet og plassering, og soner hvor fisken oppholder seg ved osmosreguleringen mellom sjøvatn og ferskvatn.
- Forvaltningsmyndigheten kan endre tillatelsen ved behov på eget initiativ.

Tillatelsen hjemles i verneforskriften for Syltefjordalen naturreservat og Naturmangfoldlovens § 48.

Forvalters innstilling

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre gir tiltakshaver Statsforvalteren i Troms og Finnmark tillatelse til å utplassere en fiskefelle i aluminium i Syltefjordelva på to alternative lokaliteter. Det gis også tillatelse til å utplassere midlertidig flytebru jamfør søknad. Det gis dispensasjon til å benytte ATV på etablerte klopplagte kjørespor jamfør søknad. Tiltaket gjennomføres i samarbeide med Båtsfjord jff.

Vilkår for tillatelsen

- Motorisert ferdsel i naturreservatet skal begrenses til et minimum. Retningslinjer for hva som er nødvendig motorisert ferdsel skal utarbeides i startfasen av arbeidet, og må relateres til effektiv uttransport av fangst av pukkellaks, transport av utstyr den enkelte dag.
- Vilkår for motorisert ferdsel på land er at kjøresporet i naturreservatet (20 m) og 10 m bort til bredden av naturreservatet (som ikke har kjørespor) klopplagges med plank. Det vises til vedlagt bilde mht. type – for å unngå etablering av kjørespor. Kloppene skal legges ut like i forkant av pukkellaksfisket og løftes ut når pukkellaksfisket med fella er over.

- Ved behov for endringer og justeringer skal Nasjonalparkstyret v/ forvalter kontaktes
- Vernemyndigheten skal holdes orientert om valg av lokalitet for fella og ved justeringer som kan ha betydning for verneverdiene.
- Vernemyndigheten ønsker kontaktinformasjon på gjennomføringsansvarlig hos Båtsfjord jff gjennom fiskesesongen, det samme gjelder hos Statsforvalteren i Troms og Finnmark – om det skulle bli behov for justeringer av praksis som trenger avklaringer iløpet av sommeren
- Oppsynsmyndigheten Statens naturoppsyn Tana skal varsles i forkant når fella skal settes ut og når den tas inn på sms. 91622004 (Bjørn Hugo Kristoffersen) og Helene Tapio (47391325). Nasjonalparkforvalter varsles også på sms 41470437.
- Ved eventuelt behov for fjerning av noe vegetasjon i forbindelse med utplassering av fella skal dette avklares med nasjonalparkstyret v/ nasjonalparkforvalter i forkant.
- Installasjonene skal fjernes så fort pukkallaksfisket er over
- En kort rapport skal sendes til vernemyndigheten med oppsummering av innsats, metode og erfaringer innen 1. desember 2023.

Tillatelsen hjemles i verneforskriften for Syltefjordalen naturreservat og Naturmangfoldlovens § 48.

23/23 Tiltaksplan 2023

Saksprotokoll i Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/Várnjárgga álbmotmeahccestivra - 03.05.2023

Behandling

Vedtak

Tatt til orientering. Enstemmig.

Forvalters innstilling

Tiltaksplan tas til orientering.

24/23 Forvaltningsplanarbeide

Saksprotokoll i Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/Várnjárgga álbmotmeahccestivra - 03.05.2023

Behandling

Besøksstrategien

- Vedtatt kapittel - 'Vedtatt besøksstrategi for nasjonalparken fra 2015 ble gjennomgått, og punkter ved revidering av nytt utkast påbegynt drøftet:

- Vedlikeholdsplan for tilrettelagt infrastruktur bør implementeres i tiltaksplan.

Punkt; Videreutvikle og utvide samarbeidet med barnehager, skole, muséer, turistinformasjoner, bedrifter og andre om informasjon og formidling om verneområdene --) Herunder fast årlig undervisningsopplegg om verneområdene etableres i samarbeide med ungdomsskoletrinnet i de 4 kommunene. Om mulig kjøpes tjenesten av en aktør som holder undervisningsopplegget på oppdrag for styret.

- Formidling av kulturminner

Vurdere om formidling av Fangstgjerde ved Ordo utenfor Nparken kan bidra til å styre besøk knyttet til kulturminner utenfor Nparken, fremfør kjerneområdene i nasjonalparkens fangstgjerder.

Forvaltningsplanen

Kap 1 til 2.4 gjennomgått (til forvaltningsutfordringer).

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre ønsker en så kort og konkret plan som mulig.

Vedtak

Styret fortsetter arbeidet med utkast til forvaltningsplaner i neste møte, hvor kapitteloversikt og plan for arbeidet avklares. Planene skal være så kort og konsis som mulig. Enstemmig.

Forvalters innstilling

Ettersendes

RS 20/23 Dispensasjon til bruk av snøskuter ved frakt av utstyr til foreningshytta Porthytta og Portgammen i Komagdalen - Varangerhalvøya nasjonalpark - Komagvær Jff

25/23 Orienteringssaker og Møteprotokoll 01.03.2023 - ST 2 2023

Saksprotokoll i Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/Várnjárgga álbmotmeahccestivra - 03.05.2023

Behandling

Supplering til orientering ble lagt frem i møtet:

- Farmen Camping ønsker infomateriell, karttavle og brosjyrer for økt info om verneområdene for de besøkende. --) forvalter får i oppdrag å ordne dette.
- Ordo hytteforening v/ leder Jarle Nilsen er positiv til styrets plan for startpunkt Ordo i 2023. Foreningen tømmer doet, styret ordner grus bak gapahuken, grusbudsjett vei samarbeides om. Samarbeid om åpning av gapahuken i juli/august.
- Båtsfjord brygge v/ eiere og markedsføringsansvarlig orienterte om sine aktiviteter knyttet til naturbasert reiseliv som har en svært positiv utvikling. Reiselivet retter oppmerksomheten til alternative lokaliteter for Lofoten og Tromsø pga. mange turister her. Havfiske fra cabin cruisere, ribturer til fuglefjellet i Stauran, snøskuttersafari til Makkaru og kongekrabbesafari er populære aktiviteter. Etablering med mer overnattingskapasitet i Hamna i Syltefjord. Nabobedriften Båtsfjord hotell etablerer også mange flere overnattingsplasser i Syltefjorden. Besøkende vil ha urørt natur og stillhet med opplevelser.
- Båtsfjord Frivillighetssentral v/ Ståle Olsen orienterte om sine innspill (Innspill til fokusområder og tiltak 28 nov 2022) gitt til styret i forbindelse med Faglig rådgivende utvalg høsten 2022. Vestsiden av nasjonalparken har økende besøk i forbindelse med flere laksefiskere oppsøker elva og flere hytter bygges utenfor nasjonalparken. økende turistvirksomhet i Syltefjorden med to aktører gjør at skilting og tilrettelegging er viktig, osm fremgår av dokumentet. Orienteringssaker tas til orientering.

Vedtak

Vedtak relatert til orienteringssakene;

- Styret deltar gjerne med en representant for å møte Stabbursdalen nasjonalparkstyre. Kommer tilbake til eksakt dato.
- Vi har fått en forespørsel om sommerjobb. Styret er positiv til at man tilbyr sommerjobb. Forvalter undersøker med Statsforvalteren ang. mulighet for en ukes arbeid i følge med forvalter. Lønnes av styrets driftsmidler.

Brosjyrer og karttavler

- Forvalter ordner karttavler og brosjyrer ved Båtsfjord brygge og Farmen camping.
- Kommunenen forespørres om de ønsker at det bestilles glasstavle til rådhusene - da nye kart er utarbeida og glasstavler skal bestilles.

Dialog med næringslivet

- Dialog med næringslivet løses ved at de inviteres til styremøtene til å holde korte innlegg ved møtestart.

Neste styremøte er i Vadsø tirsdag 27 juni, samme kveld åpnes gapahuken ved startpunkt Nattfjelldalen.

Styremøte i Reisa på Storslett - 6-7 september -) forvalter kommer tilbake til logistikk og program

Referatsak Porthytta - Komagvær jff

Angående tilbakemelding til Komagvær JFF om mulighet for samarbeid om å bygge ny Portgamme.

Nasjonalparkstyret har ikke konkret behov for hytte her, og naturoppsynet har heller ikke behov slik det er idag. En gjenoppføring av ny Portgamme, som ikke er åpen for allmennheten minimum deler av året, vil ikke være innafor styrets fokusområde. Styret vil utarbeide en strategi for åpne hytter i verneområdene, som vil gi føringer for hvilke åpne buer og bygg man prioritere vil støtte opp om.

Om Portgammen består som åpent bygg anbefales å etablere eget toalett. Styret har vedtatt tidligere at man vil gjerne bidra til å få realisert toalett ved buer og hytter som er åpne for allmennheten.

Enstemmig Vedtatt.

Forvalters innstilling

Møteprotokoll refereres.

Oppfølging av punkter i protokoll siden sist og Orienteringer.

Permisjon forvalter siden sist

1 – uke

Vedlikehold

-Vindu i gapahuk i Varangerbotn er nå reparert – tjenestekjøp

Befaringer

-Nasjonalparkstyret – 2 medlemmer og forvalter befarte hyttene i Komagdalen 23 mars.

Praksis og sommerjobb

-Vi har takket ja til å ta i mot 2 elever i arbeidsuka 5-9 juni, praktisk arbeid sammen med forvalter ute

-Vi har fått forespørsel om mulighet for sommerarbeid i juli, noe i august fra en lokal ungdom som tar bachelorgrad i naturforvaltning i Steinkjer. Han har fått beskjed om at han er satt på interesselista, mer enn 1-2 uker er neppe mulig, styret vil vurdere dette – kostnad må tas fra styremidler – drift av styret.

Utstyr

-Alle faste medlemmer i styret har nå fått jakke med logo

Profileringsmateriell til utprøving levert

-Varanger samiske museum

-Vadsø fjordhotell

-

Tiltaksplan oppdrag, Statens naturoppsyn

- Arne-Petter Sarre i Statens naturoppsyn Vadsø går av i mai og blir pensjonist. Han vil bidra noe i sommer med opplæring av ny.
- Ny ansatt er Hans Ivar Hortman. Han vil ha ansvar for nasjonalparken, kulturminner, bestillingsdialog på verneområder i Finnmark etc.
- Tiltaksplan sammenstilt

Tiltaksplan er lagt ut på nettsida.

-[Tiltaksplan-VNP-styre-2023_2024.pdf \(nasjonalparkstyre.no\)](https://www.nasjonalparkstyre.no/tiltaksplan-vnp-styre-2023-2024.pdf)

-Alle oppdrag er lagt i nytt system «Feltoppdrag». Det fremgår på kart hvor oppdrag er og hvem som skal gjennomføre. APP til mobil er ventet om kort tid.

Stormheim/ Huhtiorcohat

Dør og pipe ble kjørt opp i forbindelse med styrets hyttebefaring i mars.

Ovn kjørt opp av lokale ildsjeler i Komagvær jff, dør montert, pipe og ovn

Båtsfjord røde kors har byttet dør på Helheim, skal også ordne ny dør til Heimdal samt montere pipehatt i slutten av april. Ved er kjørt til linjehyttene.

Utedo er kjørt til Stormheim av forvalter sammen med Reinbeitedistrikt 6 – dette monteres sommeren 2023

Magnar Meirud har meldt at gumpi er satt opp i Koamgdalen ved Hestddalen – denne er befart av forvalter sammen med reineier

Miljødirektoratet har orientert om at oppsett av gumpier er søknadspliktig

Nettside – Varangerhalvoya.no

-Samisk oversettelse ble klar, innlegging på sida kjøpt og Nettside er lagt ut på Facebook www.varangerhalvoya.no

-Tilgjengelighetserklæring er bestilt siden sist og nå etablert på nettsiden vår

BESØK

-30 mai – 2 juni – Besøk av Stabbursdalen nasjonalparkstyre et par tre dager
De ønsker deltakelse av styrerepresentant og forvalter på middag en ettermiddag. Forvalter kan delta på befaring en dag.

RS 21/23 Melding om vedtak i navnesak 2021/295 – navn på dal i Vadsø kommune

RS 22/23 Søknad - Varangerhavløya nasjonalpark - sette opp venorgamme - Hubehytta - UiT Norges arktiske universitet / COAT

RS 23/23 Søknad - Dispensasjon fra verneforskriften - Varangerhalvøya nasjonalpark - Vadsø kommune 19/1 - kjøring med snøskuter vinter 2023 - Steinar Ittelin

RS 24/23 Dispensasjon til bruk av snøskuter ved frakt av utstyr til linjehyttene Helheim, Heimdal og Ragnarokk - Varangerhalvøya nasjonalpark - 2023 - 2025 - Båtsfjord røde kors

RS 25/23 Dispensasjon til bruk av snøskuter ved frakt av ny ovn til bua Huhtircohkat/ Stormheim - Varangerhalvøya nasjonalpark



Protokoll

AU MØTE 2 2023

Utvalg: Varangerhalvøya Nasjonalparkstyre - arbeidsutvalget

Møtested: Teams/ telefon

Dato: 15.06.2023

Tidspunkt: Kl. 09 - 10

Tilstede:

Jens- Petter Falkensten

Hanne Iversen Noste

Frank – Inge Sivertsen

Saksliste

Utvalgs- saksnr	Innhold	Lukket	Arkiv- saksnr
4/23	Behandling av søknad om innsamling av insekter i elver i Komagdalen		2023/5227
5/23	Planlegging av åpning gapahuk Nattfjelldalen		
6/23	Innkjøp av utstyr til kontor forvalter		

AU SAK 4/23 Behandling av søknad om innsamling av insekter i elver i Komagdalen

Behandling

Som innstilt med noen endringer. Enstemmig.

Tilføyelse i vedtaket til forvalters innstilling.

Dispensasjon for innsamlingen innvilges for to uker fra og med 1 juli 2023. Dette av hensyn til en sårbar tid for reinen og naturmangfoldet.

Valg av studieområde i Komagdalen bør legges lengst ned i vassdraget – til områder med en del ferdsel.

Begrunnelse for endring;

Av føre-var hensyn skal tidspunkt for feltarbeid styres utenom periode før 1 juli. Perioden er spesielt sårbar for hekkende fugl og tamreinen. De omsøkte områder med naturmangfoldet er sårbare for økt ferdsel i perioden.

Ved valg av overvåkningsområder av sideelver i Komagdalen bør de lavestliggende områder i omegn av hengebrua velges, for å skjerme områdene lengst inni dalen som preges av lite ferdsel og ro for naturmangfold og dyreliv.

Vilkår

Forvalters innstilling

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre gir tillatelse på egne vilkår jamfør Naturmangfoldlovens § 48, til å samle inn insekter på utvalgte lokaliteter i Varangerhalvøya nasjonalpark v/ Komagelva og Sandfjordelva. Tillatelsen innebærer unntak fra verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark.

Vilkår

- Artene som registreres skal legges inn i artsobservasjoner for den enkelte lokalitet (www.artsobservasjoner.no), og rapport/ masteroppgave knyttet til innsamlede data

skal sendes til nasjonalparkstyret, for å øke kunnskapen om det biologiske mangfoldet i området.

- Deltakerne skal i forkant ha lest gjennom verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark/Várnjårgga álbmotmeahcci/ Varenkinniemen kansalistaras og bestemmelsene skal tas med i planleggingen, for å unngå at vernereglene brytes uforvarende.
- Dyrelivet må ikke forstyrres unødig. I omsøkt feltperiode er det hekketid for fugl.
- Man skal unngå å forstyrre tamreinen i området. Kalvene er fortsatt relativt små.
- Ved telting utover to dager på samme sted skal teltet flyttes jevnlig slik at man unngår slitasje ved at teltet skygger ut vegetasjonen.
- Prinsipper for sporløs ferdsel skal følges, slik at forskningsaktiviteten ikke medfører flerårige spor av forskningsaktiviteten i seg selv eller lengre opphold knyttet til dette.
- Ved eventuell båling ved teltplass skal etablerte bålplasser benyttes. Sjøppel skal tas med hjem og ikke brennes. All håndtering av avfall skal planlegges på forhånd mht. å sikre sporløs ferdsel av aktiviteten.
- Posisjon for teltsteder skal meldes inn i etterkant til forvalter, vis til saksnummer. Dette for å kunne evaluere spor av aktivitet som telting over lengre tid, gitt mål om sporløs ferdsel.
- Tillatelsen er ett-årig og gis ikke presedens for eventuelle fremtidige langsiktige søknader.

AU SAK 5/23 Planlegging av åpning gapahuk Nattfjelldalen

Plan for arrangement ble drøftet.

AU SAK 6/23 Innkjøp av utstyr til kontor forvalter

Forvalter undersøker med Statsforvalteren.

Ser på mulighet for spleis av kostnad med SNO Vadsø.

Evt. kjøpes inn på styrets budsjett på tampen av året, om ledige budsjettmidler.

Annet: Møte med politiets nettpatrulje i Varangerbotn ang. hærverk. FAU orienteres.

Henvendelser om internships avvises høflig av kapasitetsmessige årsaker. Henvises til andre muligheter.



Arkivsaksnr: 2023/4342-6

Saksbehandler: Geir Østereng

Dato: 22.06.2023

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Varangerhalvøya nasjonalparkstyre/Várnjárgga álbmotmeahccestivra	33/23	27.06.2023

Årsmelding 2022

Forvalters innstilling

Årsmelding vedtas og legges på nett.

Saksopplysninger

Ettersendes mandag.



**Varangerhalvøya
nasjonalparkstyre**

Postadresse
Statsforvalteren i Troms og Finnmark
Postboks 700
9815 Vadsø

Besøksadresse
Damsveien 1
9800 Vadsø

Kontakt
Sentralbord: +47 78 95 03 00
Direkte: +47 78 95 03 59
sftfpost@statsforvalteren.no
www.nasjonalparkstyre.no/Varangerhalvøya

Vardø kommune
Postboks 292
9951 VARDØ

Saksbehandler Geir Østereng

Vår ref. 2023/1775-5 432.3

Deres ref.

Dato 30.05.2023

Møtereferat - Vardø kommune og nasjonalparkforvalter 26 mai 2023

Deltakere: Alonza Garbett (Teknisk sjef Vardø kommune) og Geir Østereng (nasjonalparkforvalter, sekretær for nasjonalparkstyret).

- *Veivedlikehold til startpunkt Komagdalen på lang sikt – NP-styret ønsker et møte om dette*

Vardø kommune ønsker å nedgradere veien fra kommunal vei til privat vei. Dette i forbindelse med fastsettelse av veiadresser, som skjer til høsten.

På lengre sikt ønsker kommunen om man skal støtte veivedlikehold bidra med tilskudd (andre som hytteforening eller liknende har ansvar for gjennomføring)

- *Disponibel vedlikeholdspott for 2023 - vei til startpunkt, NP-styret – samarbeid med kommunen for best mulig utnyttelse*

Styret disponerer 49 000 kr eks mva. til formål vedlikehold av vei til startpunkt Komagdalen. Om behov for akutt vedlikehold

Kommunen har en pott med noe gjenstående midler – kommunen vil gjerne se på løsninger i lag - må lages en prioritering. Arbeid gjøres evt. på høsten.

- *Tildelte midler til infopunkt i Vardø kommune VNP etc.*

200 000 kr eks. mva. --) avgjøre strategi videre for info

Tematavle om særegenheter i Vardø relatert til NP hadde vært fint. Tematavle om geologi gjenstår å lage om NP og landskapsvernområder.

Kan ta et eget møte om dette, Vardø hotell involveres ang. Infobygget

Nasjonalpark Varangerhalvøya nasjonalpark / Várnjárgga álbmotmeahcci
Naturresevat Syltefjorddalen naturresevat / Oarddu luondumeahcci, Ytre syltevik naturresevat, Sandfjordneset Naturresevat
Landskapsvernområde PERSFJORDEN-Syltefjorden landskapsvernområde / Biezavuona-Oardduvuona suodjemeahcci



- *Info om Nasjonalparken etc. på kommunenes nettsider*

Kommunen har lagd egen fane om nasjonalparken på hovedsida– legges inn info etterhvert

- *Karttavler i herdet glass --) ønsker kommunen en tavle til rådhuset etc. – brosjyrer etc.?*

- Ønskes på Turist Infobygget for Hornøya

- *Merkevaren til nasjonalparken – på lokale produkt - kontaktinfo infobygget Hornøya 2023*

Forvalter sender info – Kan være tema i regi av Linken næringshage om – Merkevaren - verneområdene

- *Adm. kontaktutvalg – forvaltningsplanarbeidet*

Forvalter innkaller til møte i adm. kontaktutvalg før sommeren om ca. 3 uker.

Med hilsen

Geir Østereng
nasjonalparkforvalter

Etter våre rutiner er dette brevet godkjent og sendt uten underskrift



**Varangerhalvøya
nasjonalparkstyre**

Postadresse
Statsforvalteren i Troms og Finnmark
Postboks 700
9815 Vadsø

Besøksadresse
Damsveien 1
9800 Vadsø

Kontakt
Sentralbord: +47 78 95 03 00
Direkte: +47 78 95 03 59
sftfpost@statsforvalteren.no
www.nasjonalparkstyre.no/Varangerhalvøya

Universiteter i Tromsø - COAT v/ jan.erik.knutsen

Saksbehandler Geir Østereng

Vår ref. 2023/4342-4 432.3

Deres ref.

Dato 30.05.2023

Dispensasjon for oppsett av venorgamme ved Hubehytta -i Varangerhalvøya nasjonalpark - UIT Norges arktiske universitet - COAT prosjektet

Det vises til søknad 20 april 2023.

Behandlingsmåte ble drøftet i nasjonalparkstyrets styremøte 3 mai 2023, og saken ble delegert til forvalter.

Vedtak

Jamfør Naturmangfoldlovens § 48 gis det dispensasjon til å sette opp et telt av type venorgamme ved Hubehytta inntil 4 uker i perioden august – september 2023, jamfør byggetillatelse gitt på hytta med vilkår.

Vilkår for tillatelsen

- Gammen plasseres på areal hvor lengre bruk av teltet ansees for å påvirke vegetasjonen minst.
- UIT – COAT må tilse at Venorgammen om nødvendig flyttes jevnlig for å unngå at bruk av gammen/ utskygging og tråkk gir langvarig påvirkning på vegetasjonen der den settes opp
- UIT – COAT vil være ansvarlig til å gjenopprette eventuell skader som oppstår av teltingen.
- Det tas bilde av stedet hvor gammen settes opp på forhånd og etterpå, som sendes til sftfpostmottak@statsforvalteren.no vils til sak 2023/4342.

Når byggearbeid på Hubehytta er ferdig for sesongen skal Venorgammen demonteres.

Vurdering for tillatelsen

Søknaden

UIT – COAT prosjektet viser til tillatelse for renovering og utvidelse av Hubehytta. Renoveringen og utvidelsen av hytta planlegges gjennomført i løpet av august og september 2023.

I forbindelse med renoveringen vil snekkere være der oppe over en periode på flere uker. De trenger da et brukbart sted å bo, og vi ønsker i den forbindelse å sette opp en Venorgamme like i nærheten av Hubehytta.

Nasjonalpark

Varangerhalvøya nasjonalpark / Várnjårgga álbmotmeahcci

Naturresevat

Syltefjorddalen naturresevat / Oarddu luondumeahcci, Ytre syltevik naturresevat, Sandfjordneset Naturresevat

Landskapsvernområde

Persfjorden-Syltefjorden landskapsvernområde / Biezavuona-Oardduvuona suodjemeahcci



Gammen vil stå oppe i byggeperioden og tas ned igjen umiddelbart når byggeperioden er over. Byggeperioden anslås til 3 – 4 uker.

Regler og retningslinjer for saksbehandlingen

Naturmangfoldloven, verneforskrift og retningslinjer

Søknaden er behandlet etter verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark og naturmangfoldloven (NML). Rundskriv om forvaltning av verneforskrifter utgitt av Miljødirektoratet 2014 er også lagt til grunn.

Verneforskriften for Varangerhalvøya Nasjonalpark sier Verneformål

Formålet med Varangerhalvøya Nasjonalpark er å bevare et stort i det vesentlige urørt naturområde, tilnærmet fritt for tekniske inngrep, som sikrer biologisk mangfold med økosystemer, arter og bestander. I dette inngår blant annet å bevare den mest arktisk pregete del av fastlands-Norge med spesielle landformer og avsetninger etter istida, et plante- og dyreliv med østlige og arktiske innslag, et kjerneområde for fjellrev og unike samiske kulturminner.

I sone A er det avgrenset et særlig viktig myr- og våtmarksområde med stor vitenskapelig betydning som referanseområde og med egenart i form av mange småvann og myrdammer. Området gir leveområder for en rik og variert fauna av våtmarksfugl, også trua arter. Området er svært viktig for sædgås og dvergås.

Allmennheten skal gis anledning til naturopplevelse gjennom utøvelse av tradisjonelt og enkelt friluftsliv med liten grad av teknisk tilrettelegging. Ivaretagelse av naturgrunnlaget innenfor nasjonalparken er viktig for samisk kultur og næringsutnyttelse. Området skal kunne brukes til reindrift.

• Verneforskriftens § 3, punkt 1.1 Vern mot inngrep i landskapet

Området er vernet mot inngrep av enhver art, herunder oppføring av bygninger, andre varige eller midlertidige innretninger, gjerder og anlegg, vegbygging, bergverksdrift, vassdragsregulering, graving, utfylling, henleggelse av masse, sprenging, boring, bryting av steiner, mineraler og fossiler, fjerning av større steiner og blokker, drenering, annen form for tørrlegging, nydyrking, bakkeplanering, fremføring av luft- og jordledninger, bygging av bruer og klopper, oppsetting av skilt, merking av stier, løyper o.l. Opplistingen av tiltak er ikke uttømmende.

Telting over 3-4 uker er såpass lenge at tiltaket kan forringe vegetasjon, som er fredet innen Varangerhalvøya nasjonalpark, og tidsrommet går utover friluftslovens bestemmelser for telting.

Det er ikke hjemler for å tillate oppsett av telt over lengre tid jamfør verneforskriften, og saken behandles jamfør Naturmangfoldlovens § 48.

Med hjemmel i lovens § 48 kan forvaltningsmyndigheten gjøre unntak fra vernevedtaket dersom det ikke strider mot verneformålet, og ikke kan påvirke verneverdiene nevneverdig, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesentlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig. Denne bestemmelsen er en sikkerhetsventil som skal fange opp uforutsette eller spesielle tilfeller som ikke ble vurdert på vernetidspunktet.



Ingen har krav på dispensasjon selv om vilkårene for å gi dispensasjon er oppfylt, det er i slike tilfelle opp til forvaltningens skjønn om dispensasjon skal gis. Av bestemmelsens forarbeider fremgår det at terskelen for å gi dispensasjon skal være høy og i utgangspunktet skal fange opp uforutsette eller spesielle/særlige tilfeller som ikke ble vurdert på vernetidspunktet. Bestemmelsen skal ikke anvendes for å utvide den rammen som er trukket opp i vernevedtaket og det bør vurderes hvilke konsekvenser det kan få dersom andre kan tenkes søke på samme grunnlag

Denne saken er ikke da av en slik karakter at den angår § 48 bestemmelser om vesentlige samfunnsinteresser eller sikkerhetshensyn.

Naturfaglig beskrivelse av området

Hubehytta ligger i Komagdalen i Båtsfjord kommune mellom Sandfjorddalen og hengebrua .

Området er i lavarktisk klimasone og preges av elva i dalen som har vierkratt stedvis på breddene som er viktig for fugleliv, småpattedyr og elg (vinterstid). I nærhet av området forekommer årviss sjeldne arter som snøugle med fast forekomst fjellrev. I omkringliggende områder forekommer Kongeørn, Havørn og karakterarter som Heilo, fjelljo, fjellerke, lappspurv m.fl. Hubehytta ligger litt utenom elvedalen og i god avstand fra de områdene som er mest sårbare for forstyrrelser i forbindelse med hekkeplasser og yngleplasser med hi.

I Området ved hytta og i omegn er befart av forvalter litt tilbake i tid, men ikke knyttet til denne søknaden og vurdering for eventuell påvirkning på vegetasjon.

Vurdering jamfør naturmangfoldlovens § 8-12

Kunnskapen i saken vurderes som god jamfør Naturmangfoldlovens § 8.

Naturmangfoldlovens § 9 vurderes som lite aktuell da saken og konsekvensene er godt opplyst og tiltaket er beskjedent. Dersom Venorgammen flyttes jevnlig etter behov, vil man eventuelt unngå at vegetasjonen blir forringet. Konsekvenser av tiltaket vurderes som beskjedent og kjent.

Området rundt hytta er noe slitt fra før og man antar at man finner en plass hvor telting i 3-4 uker ikke vil ødelegge vegetasjonen. Vegetasjon rundt Hubehytta er ikke detaljkartlagt.

Naturmangfoldlovens § 10

Oppsett av Venorgamme i omsøkt periode vurderes for å ha lite påvirkning i sum på området. Forstyrrelser vil pågå i 3-4 uker og vil være forbigående. Tiltaket er nødvendig relatert til å renovere Hubehytta.

Naturmangfoldlovens §11

Kostnadene ved miljøforringelse belastes tiltakshaver ved at en benytter de metoder for frakt av utstyr inn til området som vurderes som mest miljøforsvarlige som er helikopter i perioden august – september.

Naturmangfoldlovens §12



Beste miljøforsvarlige teknikk vil tilsi at man velger det området mht. vegetasjon som sannsynligvis forringes minst og at man tilser at teltet flyttes jevnlig ved behov – avhengig av vegetasjonsdekket på stedet.

Presedens vurderinger

Når vedtak etter naturmangfoldlovens § 48 skal fattes, er det særlig viktig å tenke på eventuelle presedensvirkninger av vedtaket.

Tiltaket angår oppsett av telt for at snekkere kan benytte dette ved renovering av hytta. Teltet vil ikke settes opp for å øke overnattingskapasitet pga. andre fasiliteter er fulle – for slik å fasilitere for at flere folk skal oppholde seg over lengre tid på stedet etc. Tiltaket har således ikke presedensvirkning.

Tiltaket vurderes ikke for å påvirke verneverdiene nevneverdig og vil ikke stride mot vernededtaketets formål og det er hjemmel til å gi tillatelse.

Forvalter vurderer søknaden til at oppsett av venorgamme er nødvendig knyttet til gitt byggetillatelse for arbeid på hytta, klimaet i området og jobben som skal gjøres.

Med hilsen

Geir Østereng
nasjonalparkforvalter

Etter våre rutiner er dette brevet godkjent og sendt uten underskrift

Kopi til:

Båtsfjord kommune	Hildberggt. 18	9990	BÅTSFJORD
Statsforvalteren i Troms og Finnmark	Postboks 700	9815	VADSØ
Finnmarkseiendommen Reinbeitedistrikt 6	Postboks 133 v/Åsllat Niillas Sara Smuk, Rasengveien 2	9811 9840	VADSØ VARANGERBOTN
Statens naturoppsyn Finnmark politidistrikt	Postboks 501	9917	KIRKENES

From: CHAMPOUD Luca[luca.champoud@unifr.ch]
Sent: 02.05.2023 16:31:45
To: Østereng, Geir[geir.ostereng@statsforvalteren.no]
Cc: KOZLOWSKI Gregor[gregor.kozlowski@unifr.ch]
Subject: Sampling in Persfjorden-Syltefjorden
Dear Madame/Sir,

I am a scientific collaborator at the Department of Biology and Botanic Garden of the University of Fribourg (Switzerland) in the research group of Professor Gregor Kozlowski. We are specialized in the study of arctic-alpine plant species and we are starting 2023 a series of projects on conservation and population genetics of selected taxa at the European scale.

I am contacting you regarding authorizations to collect *Arenaria pseudofrigida* samples in the Persfjorden-Syltefjorden landscape conservation area for our analyses. We are planning a field work in Northern Norway between 12th and 19th of July 2023.

Indeed, by looking at the data of *Arenaria pseudofrigida* on "artsdatabanken.no", the only precise and recent observations are located in the Persfjorden-Syltefjorden landscape conservation area (close to N70°25'23.6" E30°45'04.3"). *Arenaria pseudofrigida* is on the Norwegian red list. Therefore, we would like to collect only 1-2 leaves per individual and for not more than 4-5 individuals.

Question: What is the procedure to obtain special permission to collect *Arenaria pseudofrigida* in the Persfjorden-Syltefjorden landscape conservation area? Would you be able to provide us with such authorizations or should we ask other institution or authority?

Thank you in advance for your help.
Kind regards,
Luca Gabriel Champoud

—
Collaborateur scientifique
Jardin botanique de l'Université de Fribourg
Département de Biologie

—
Chemin du Musée 10
CH-1700 Fribourg
Suisse

—
Tel. +41 79 946 32 25
e-mail: luca.champoud@unifr.ch



**Varangerhalvøya
nasjonalparkstyre**

Postadresse
Statsforvalteren i Troms og Finnmark
Postboks 700
9815 Vadsø

Besøksadresse
Damsveien 1
9800 Vadsø

Kontakt
Sentralbord: +47 78 95 03 00
Direkte: +47 78 95 03 59
sftfpost@statsforvalteren.no
www.nasjonalparkstyre.no/Varangerhalvøya

UIT Tromsø v/ Karoline Helene Aares

Saksbehandler Geir Østereng

Vår ref. 2023/5227-7 432.3

Deres ref.

Dato 19.06.2023

Melding om vedtak - Behandling av søknad om innsamling av insekter i elver i Komagdalen, Sandfjorddalen - Varangerhalvøya nasjonalpark 2023

Det vises til deres søknad om dispensasjon fra verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark

Behandlingen gjelder del av søknad som angår innsamling av insekter i elv – første omsøkte feltperiode.

Saken ble behandlet i arbeidsutvalgsmøte for Varangerhalvøya nasjonalparkstyre 15 juni. 2023 som AU sak 4 2023.

Melding om vedtak

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre gir tillatelse på egne vilkår jamfør Naturmangfoldlovens § 48, til å samle inn insekter på utvalgte lokaliteter i Varangerhalvøya nasjonalpark v/ Komagelva og Sandfjordelva. Tillatelsen innebærer unntak fra verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark.

Vilkår

- Artene som registreres skal legges inn i artsobservasjoner for den enkelte lokalitet (www.artsobservasjoner.no), og rapport/ masteroppgave knyttet til innsamlede data skal sendes til nasjonalparkstyret, for å øke kunnskapen om det biologiske mangfoldet i området.
- Deltakerne skal i forkant ha lest gjennom verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark/Várnjårgga álbmotmeahcci /Varenkinniemen kansalistaras og bestemmelsene skal tas med i planleggingen, for å unngå at verneregulene brytes uforvarende.
- Dyrelivet må ikke forstyrres unødig. I omsøkt feltperiode er det hekketid for fugl.
- Man skal unngå å forstyrre tamreinen i området. Kalvene er fortsatt relativt små.
- Ved telting utover to dager på samme sted skal teltet flyttes jevnlig slik at man unngår slitasje ved at teltet skygger ut vegetasjonen.

Nasjonalpark	Varangerhalvøya nasjonalpark / Várnjårgga álbmotmeahcci
Naturresevat	Syltefjorddalen naturresevat / Oarddu luondumeahcci, Ytre syltevik naturresevat, Sandfjordneset Naturresevat
Landskapsvernområde	Persfjorden-Syltefjorden landskapsvernområde / Biezavuona-Oardduvuona suodjemeahcci



- Prinsipper for sporløs ferdsel skal følges, slik at forskningsaktiviteten ikke medfører flerårige spor av forskningsaktiviteten i seg selv eller lengre opphold knyttet til dette.
- Ved eventuell båling ved telt plass skal etablerte bål plasser benyttes. Sjøppel skal tas med hjem og ikke brennes. All håndtering av avfall skal planlegges på forhånd mht. å sikre sporløs ferdsel av aktiviteten.
- Posisjon for teltsteder skal meldes inn i etterkant til forvalter, vis til saksnummer. Dette for å kunne evaluere spor av aktivitet som telting over lengre tid, gitt mål om sporløs ferdsel.
- Tillatelsen er ettårig og gis ikke presedens for eventuelle fremtidige langsiktige søknader.
- Dispensasjon for innsamlingen innvilges for to uker fra og med 1 juli 2023. Dette av hensyn til en sårbar tid for reinen og naturmangfoldet.
- Valg av studieområde i Komagdalen bør legges lengst ned i vassdraget – til områder med en del ferdsel.

Saksfremlegg for behandling samt protokollutdrag er vedlagt.

Klageadgang

Nasjonalparkstyrets vedtak kan påklages til Miljødirektoratet innen 3 uker, jmfør forvaltningslovens §§ 28 og 29. Klagen skal være skriftlig og begrunnet og sendes via nasjonalparkstyret jmfør forvaltningslovens § 32.

Med hilsen

Geir Østereng
nasjonalparkforvalter

Etter våre rutiner er dette brevet godkjent og sendt uten underskrift

Vedlegg:

- 1 AU SAK 4_2023_protokollutdrag
- 2 Behandling av søknad om innsamling av insekter i elver i Komagdalen, Sandfjorddalen
- Varangerhalvøya nasjonalpark 2023

AU SAK 4/23 Behandling av søknad om innsamling av insekter i elver i Komagdalen

Behandling

Som innstilt med noen endringer. Enstemmig.

Tilføyelse i vedtaket til forvalters innstilling.

Dispensasjon for innsamlingen innvilges for to uker fra og med 1 juli 2023. Dette av hensyn til en sårbar tid for reinen og naturmangfoldet.

Valg av studieområde i Komagdalen bør legges lengst ned i vassdraget – til områder med en del ferdsel.

Begrunnelse for endring;

Av føre-var hensyn skal tidspunkt for feltarbeid styres utenom periode før 1 juli. Perioden er spesielt sårbar for hekkende fugl og tamreinen. De omsøkte områder med naturmangfoldet er sårbare for økt ferdsel i perioden.

Ved valg av overvåkningsområder av sideelver i Komagdalen bør de lavestliggende områder i omegn av hengebrua velges, for å skjerme områdene lengst inni dalen som preges av lite ferdsel og ro for naturmangfold og dyreliv.

Vilkår

Forvalters innstilling

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre gir tillatelse på egne vilkår jamfør Naturmangfoldlovens § 48, til å samle inn insekter på utvalgte lokaliteter i Varangerhalvøya nasjonalpark v/ Komagelva og Sandfjordelva. Tillatelsen innebærer unntak fra verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark.

Vilkår

- Artene som registreres skal legges inn i artsobservasjoner for den enkelte lokalitet (www.artsobservasjoner.no), og rapport/ masteroppgave knyttet til innsamlede data skal sendes til nasjonalparkstyret, for å øke kunnskapen om det biologiske mangfoldet i området.
- Deltakerne skal i forkant ha lest gjennom verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark/Várnjárgga álbmotmeahcci/ Varenkinniemen kansalistaras og

bestemmelsene skal tas med i planleggingen, for å unngå at vernereglene brytes uforvarende.

- Dyrelivet må ikke forstyrres unødig. I omsøkt feltperiode er det hekketid for fugl.
- Man skal unngå å forstyrre tamreinen i området. Kalvene er fortsatt relativt små.
- Ved telting utover to dager på samme sted skal teltet flyttes jevnlig slik at man unngår slitasje ved at teltet skygger ut vegetasjonen.
- Prinsipper for sporløs ferdsel skal følges, slik at forskningsaktiviteten ikke medfører flerårige spor av forskningsaktiviteten i seg selv eller lengre opphold knyttet til dette.
- Ved eventuell båling ved teltplass skal etablerte bålplasser benyttes. Sjøppel skal tas med hjem og ikke brennes. All håndtering av avfall skal planlegges på forhånd mht. å sikre sporløs ferdsel av aktiviteten.
- Posisjon for teltsteder skal meldes inn i etterkant til forvalter, vis til saksnummer.
Dette for å kunne evaluere spor av aktivitet som telting over lengre tid, gitt mål om sporløs ferdsel.
- Tillatelsen er ett-årig og gis ikke presedens for eventuelle fremtidige langsiktige søknader.



Arkivsaksnr: 2023/5227-5

Saksbehandler: Geir Østereng

Dato: 19.06.2023

Utvalg	AU - Utvalgssak	Møtedato
Arbeidsutvalget for Varangerhalvøya nasjonalparkstyre	4/2023	15.06.2023

Behandling av søknad om innsamling av insekter i elver i Komagdalen, Sandfjorddalen Varangerhalvøya nasjonalpark/Várnjårgga álbmotmeahcci/ Varenkinniemen kansalistaras

Det vises til søknad om dispensasjon til innsamling av insekter og edderkoppdyr 16.06.2023, samt ettersendte opplysninger på e-post v/ Karoline Helene Ares.

I denne saken behandles den del av søknad om innsamling av bunndyr, da neste styremøte er først 27 juni, og ved gjennomføringstidspunkt. Saken er behandlet i ekstra oppsatt arbeidsutvalgsmøte. Den del av søknad som gjelder innsamling av insekter på land med feller på bakken behandles i styremøte 27 juni.

Forvalters innstilling

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre gir tillatelse på egne vilkår jamfør Naturmangfoldlovens § 48, til å samle inn insekter på utvalgte lokaliteter i Varangerhalvøya nasjonalpark v/ Komagelva og Sandfjordelva. Tillatelsen innebærer unntak fra verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark.

Vilkår

- Artene som registreres skal legges inn i artsobservasjoner for den enkelte lokalitet (www.artsobservasjoner.no), og rapport/ masteroppgave knyttet til innsamlede data skal sendes til nasjonalparkstyret, for å øke kunnskapen om det biologiske mangfoldet i området.
- Deltakerne skal i forkant ha lest gjennom verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark/Várnjårgga álbmotmeahcci/ Varenkinniemen kansalistaras og bestemmelsene skal tas med i planleggingen, for å unngå at verneregulene brytes uforvarende.
- Dyrelivet må ikke forstyrres unødig. I omsøkt feltperiode er det hekketid for fugl.
- Man skal unngå å forstyrre tamreinen i området. Kalvene er fortsatt relativt små.

- Ved telting utover to dager på samme sted skal teltet flyttes jevnlig slik at man unngår slitasje ved at teltet skygger ut vegetasjonen.
- Prinsipper for sporløs ferdsel skal følges, slik at forskningsaktiviteten ikke medfører flerårige spor av forskningsaktiviteten i seg selv eller lengre opphold knyttet til dette.
- Ved eventuell båling ved teltplass skal etablerte bålplasser benyttes. Sjøppel skal tas med hjem og ikke brennes. All håndtering av avfall skal planlegges på forhånd mht. å sikre sporløs ferdsel av aktiviteten.
- Posisjon for teltsteder skal meldes inn i etterkant til forvalter, vis til saksnummer. Dette for å kunne evaluere spor av aktivitet som telting over lengre tid, gitt mål om sporløs ferdsel.
- Tillatelsen er ett-årig og gis ikke presedens for eventuelle fremtidige langsiktige søknader.

Saksopplysninger

Søknad med beskrivelse av metode og omfang

I forbindelse med en stipendiatstilling og en mastergradsstilling involvert i COAT ved UiT – Norges Arktiske Universitet, søker vi om dispensasjon til å samle inn insekter og edderkoppdyr i Komagdalen og Sandfjorddalen denne sesongen. Dette prosjektet (Drevet av undertegnende) forsker på hvordan elver er økologisk knyttet til vegetasjon i et klimaperspektiv.

For samling av bunndyr kreves ingen montering av infrastruktur. Det er snakk om cirka 21 samlinger per elv, ergo totalt 42 samlinger, som vil spres over 7 lokaliteter i hver dal, med 3 replikater per lokalitet. Denne samlingen er planlagt for uke 26 og uke 27.

Formålet med innsamlingen er å studere hvordan edderkoppdyr er avhengige av næringsressurser fra elver, og til hvilken grad dette henger sammen med arktisk forbuskning (vegetasjonsendring som resultat av klimaendringer). På grunn av at insekter søker seg til buskekratt, kan arktisk forbuskning fundamentalt endre bestandene av akvatiske insekter (Insekter med larvestadier i ferskvann), som igjen kan føre til endringer i bestander og artsrikhet av insekt-etende dyr, det være seg edderkopper eller fugler. For å bedre forstå dette, ønsker vi å samle inn edderkoppdyr og insekter langs en gradient med økende avstand til elv, og i forskjellige vegetasjonstyper. Slik får vi en oversikt av dietten til edderkoppdyrene, samt den relative mengden av akvatiske og terrestriske insekter. Vi ønsker også å samle akvatiske bunndyr i Komagelva og Sandfjordelva. Begge innsamlingene vil foregå i områdene hvor busktundra-modulen til COAT driver vegetasjonsovervåkning (Vedlegg A).

Under ligger det etterspurte antall feltpersoner i Komag per ukenummer i sommer, i forbindelse med vårt prosjekt (som det ble søkt om dispensasjon til), samt COAT for øvrig

Uke	Prosjekt det søkes dispensasjon til	COAT for øvrig	Samlet
25	0	3	3
26	4	3	7
27	4	2	6
28	0	2	2
29	0	0	0
30	0	0	0
31	1	4	5
32	1	4	5
33	1	4	5
34	0	2	2
35	0	1	1
36	0	2	2

Forvalter har bedt Universitetet oppsummere antallet personer som vil oppholde seg i Komagdalen knyttet til de ulike feltaktivitetene gjennom vår og sommersesongen. Dette er oppsummert i tabellen over som viser at det i uke 26 og 27 (26 juni – 2 juli og 3 – 9 juli) vil være 3 og 2 personer allerede i området, og at omsøkt prosjekt vil bestå av 4 personer i tillegg, slik at sum blir 6 og 7 personer tilknyttet forskningsaktivitetene.

I uke 26 og 27 vil man bo i en lavvo ca. 3 km fra Hubehytta. Lokalitetene i elva besøkes kun en gang og samling tar 15 minutt per sted. All ferdsel vil være til fots.

Det er bedt om opplysninger knyttet til påvirkning av reindriften og metodebeskrivelse, hvor svar gjengis under av prosjektleder Karoline Helene Aares.

Metode

Vi bruker såkalte «surber-samplers», se link: [Surber sampler | HYDRO-BIOS \(hydrobios.de\)](#). Denne plasseres på bunnen, så rører man litt i bunnssubstratet slik at bunndyr «faller inn» i håven, så taes denne ut igjen. Fisk i elva kan bli skremt bort i en kort periode under selve samlingen, men det forventes ikke at vi forstyrrer stort mer enn hva to vadende laksefiskere ville gjort.

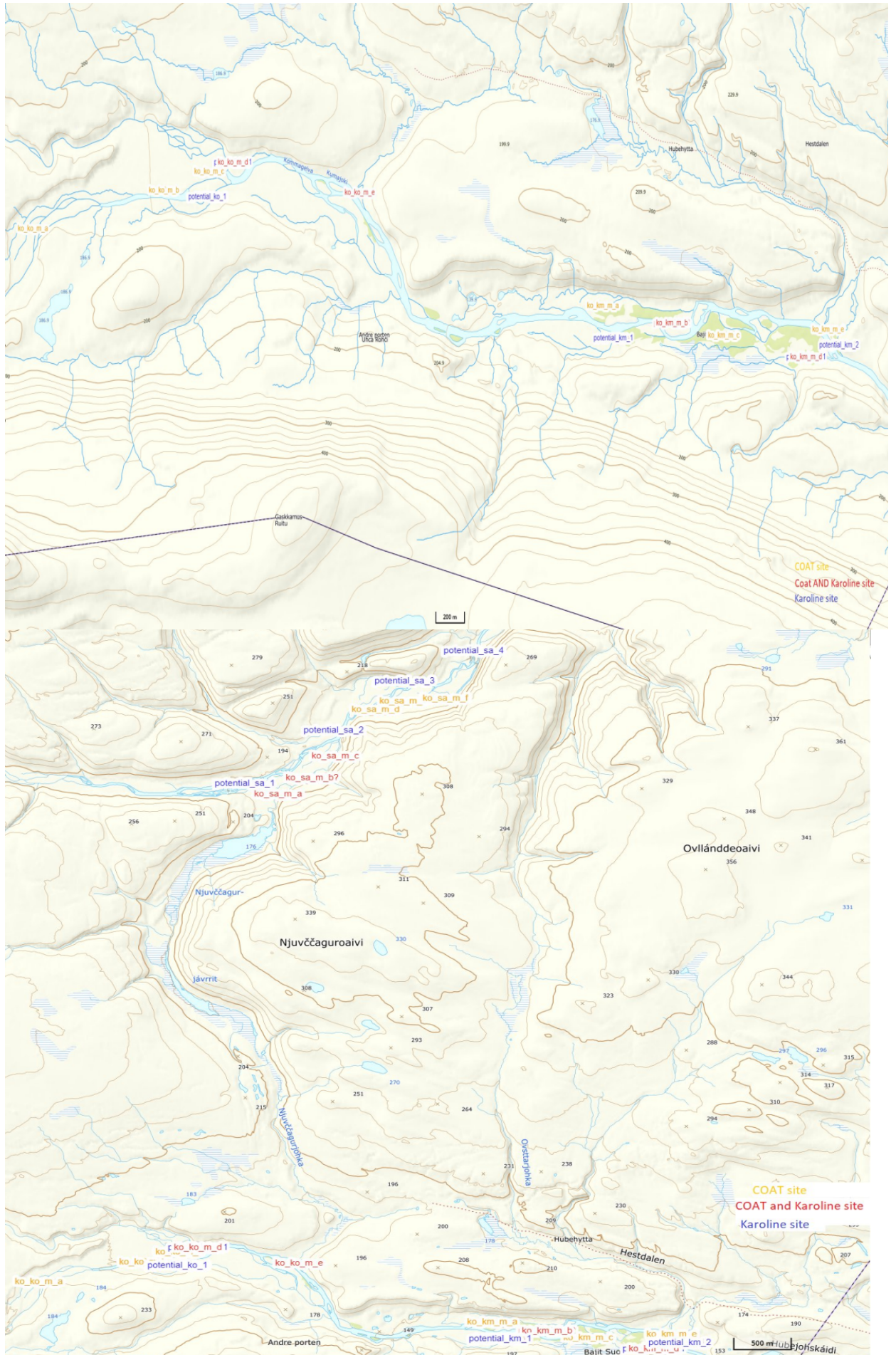
Vi vil fokusere på sideelver, og dermed neppe samle noe i selve hovedelvene (ideelt studiedesign hvor replikater ikke er avhengige av hverandre nedstrøms). Jeg legger ved tentative kart. Blå tekst er sites utelukkende for dette prosjektet. Rød tekst er sites som deles av buskemodulen i COAT, gul tekst er sites i buskemodulen COAT, men som ikke brukes av oss. Det er dessverre ikke mulig for oss å bestemme helt nøyaktig plassering før vi har vært og sett på områdene, men dette er altså planen nå. Jeg setter pris på at dere forstår dette, nok en gang, er vi innstilt på å etterfølge retningslinjer for plassering av replikater. For Komagelva, hvis vi ikke finner gode nok sites ville vi ønsket å gått litt mer nedstrøms for å se om vi finner noen sideelver der som passer våre kriterier bedre, men vi ville ikke gått lengre ned enn til hengebrua.

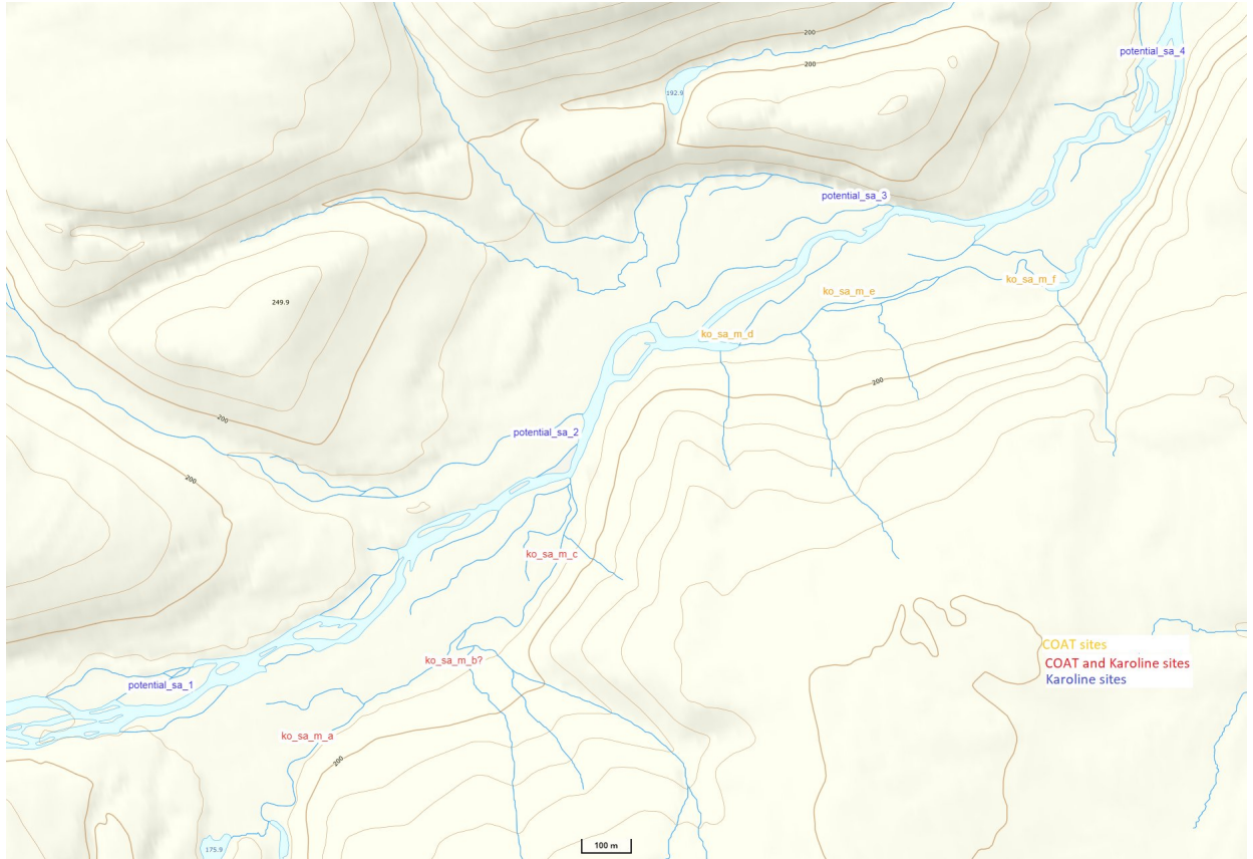
Vi er åpne og innstilt på å offentliggjøre all data i etterkant av innsamlingene. Hvis dere ønsker dette sendt inn noe spesifikt sted er vi positive til dette.

Påvirkning på reindrift

Vi vil unngå å nærme oss rein til enhver tid.

Kart vedlagt søknaden





Vurdering

Regler og retningslinjer for saksbehandlingen

Naturmangfoldloven, verneforskrift og retningslinjer

Søknaden er behandlet etter verneforskriften for Varangerhalvøya nasjonalpark og naturmangfoldloven (NML). Rundskriv om forvaltning av verneforskrifter utgitt av Miljødirektoratet 2014 er også lagt til grunn.

Verneforskriften for Varangerhalvøya Nasjonalpark sier Verneformål

Formålet med Varangerhalvøya Nasjonalpark er å bevare et stort i det vesentlige urørt naturområde, tilnærmet fritt for tekniske inngrep, som sikrer biologisk mangfold med økosystemer, arter og bestander. I dette inngår blant annet å bevare den mest arktisk pregete del av fastlands-Norge med spesielle landformer og avsetninger etter istida, et plante- og dyreliv med østlige og arktiske innslag, et kjerneområde for fjellrev og unike samiske kulturminner.

I sone A er det avgrenset et særlig viktig myr- og våtmarksområde med stor vitenskapelig betydning som referanseområde og med egenart i form av mange småvann og myrdammer. Området gir leveområder for en rik og variert fauna av våtmarksfugl, også trua arter. Området er svært viktig for sædgås og dvergås.

Allmennheten skal gis anledning til naturopplevelse gjennom utøvelse av tradisjonelt og enkelt friluftsliv med liten grad av teknisk tilrettelegging. Ivaretagelse av naturgrunnet innenfor nasjonalparken er viktig for samisk kultur og næringsutnyttelse. Området skal kunne brukes til reindrift.

• Verneforskriftens § 3, punkt 1.1 **Vern mot inngrep i landskapet**

Området er vernet mot inngrep av enhver art, herunder oppføring av bygninger, andre varige eller midlertidige innretninger, gjerder og anlegg, vegbygging, bergverksdrift, vassdragsregulering, graving, utfylling, henleggelse av masse, sprenging, boring, bryting av steiner, mineraler og fossiler, fjerning av større steiner og blokker, drenering, annen form for tørrlegging, nydyrking, bakkeplanering, fremføring av luft- og jordledninger, bygging av bruer og klopper, oppsetting av skilt, merking av stier, løyper o.l. Opplistingen av tiltak er ikke uttømmende.

Telting over 2 uker, som er oppgitt feltperiode er såpass lenge at tiltaket kan forringe vegetasjon, som er fredet innen Varangerhalvøya nasjonalpark, og tidsrommet går utover friluftslovens bestemmelser for telting.

Tiltaket omfatter prøvetaking, som omfatter at insekter samles inn og dør. Dette krever en tillatelse jamfør verneforskriften. Ferdselen kan utgjøre forstyrrelser i området i en sårbar tid. En rekke arter hekker i månedsskiftet juni/juli i de områder forskerne vil ferdes.

Det er ikke hjemler i verneforskriften for å tillate oppsett av telt over lengre tid, eller å samle insekter jamfør verneforskriften, og saken behandles jamfør Naturmangfoldlovens § 48.

Med hjemmel i lovens § 48 kan forvaltningsmyndigheten gjøre unntak fra vernevedtaket dersom det ikke strider mot verneformålet, og ikke kan påvirke verneverdiene nevneverdig, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesentlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig. Denne bestemmelsen er en sikkerhetsventil som skal fange opp uforutsette eller spesielle tilfeller som ikke ble vurdert på vernetidspunktet.

Ingen har krav på dispensasjon selv om vilkårene for å gi dispensasjon er oppfylt, det er i slike tilfelle opp til forvaltningens skjønn om dispensasjon skal gis. Av bestemmelsens forarbeider fremgår det at terskelen for å gi dispensasjon skal være høy og i utgangspunktet skal fange opp uforutsette eller spesielle/særlige tilfeller som ikke ble vurdert på vernetidspunktet.

Både telting ved opphold, innsamling av insekter og ferdsel knyttet til tiltaket vurderes som nødvendig relatert til å øke kunnskapen om insektene i området. Innsamlingen vil bidra til å kartlegge insektsartene i området i elver, og relateres til forekommende vegetasjon. Det oppgis at det er et ettårig mastergradsprosjekt og PHD prosjekt. Forvalter legger til grunn at man har vurdert minimumsantall/ maksimumsantall for antall deltakere som oppgis til 4 stk.

Bestemmelsen skal ikke anvendes for å utvide den rammen som er trukket opp i vernevedtaket og det bør vurderes hvilke konsekvenser det kan få dersom andre kan tenkes søke på samme grunnlag

Denne saken er ikke da av en slik karakter at den angår § 48 bestemmelser om vesentlige samfunnsinteresser eller sikkerhetshensyn.

Naturfaglig beskrivelse av området

Omsøkt forskningsområde ligger i Komagdalen og Sandfjorddalen i Båtsfjord kommune, ovafor Hubehytta.

Området er i lavarktisk klimasone og preges av elva i dalen som har vierkratt stedvis på breddene som er viktig for fugleliv, småpattedyr og elg (vinterstid). I nærhet av området forekommer årviss sjeldne arter som snøugle med fast forekomst fjellrev. I omkringliggende områder forekommer Kongeørn, Havørn og karakterarter som ravn, lirype, fjellrype, heilo, fjelljo, fjellerke, låstrupe, lappipilerke, lappspurv m.fl. Insektene i området er lite kartlagt men man kan forvente at klima i området er bestemmende for vegetasjon og artene, samt at

Varangerhalvøya ligger langt øst i Norge, slik at en del østlige arter kan forekomme. Dette er bl.a. påvist hos fugl og insekter som humler.

De aktuelle områdene ligger i god avstand fra de områdene som er mest sårbare for forstyrrelser i forbindelse med hekkeplasser for rovfugler og yngleplasser med eventuell hi for fjellrev i nasjonalparken. Det er vanskelig å gjøre vurderinger på hvordan ferdsel og forstyrrelser i elvedalene påvirker dyrelivet i mer høytliggende områder. Det er vanskelig å vurdere hvilket omfang av ferdsel i området i sum som er ønskelig mht. å unngå at fast forekommende arter endrer atferd og unnviker deler av funksjonsområdene sine. Det har vært økende aktivitet ved fiske langs elva (flere solgte fiskekort) og Komagdalen er funksjonsområde for en rekke rovfuglarter og for fjellrev. Perletur til hengebrua har gitt økt ferdsel dit, i tillegg til andre turgåere relatert til nasjonalparken og besøksstrategien knyttet til denne, ved at det er tilrettelagt for at noen flere kan gå langs linjehyttene på tvers av nasjonalparken gjennom Komagdalen.

Vurdering jamfør naturmangfoldlovens § 8-12

Kunnskapen i saken vurderes som god relatert til omsøkt metode for innsamling og påvirkning ved forstyrrelse i elva, jamfør Naturmangfoldlovens § 8. Områdene som omsøkes undersøkt er befart kun delvis tilbake i tid av forvalter.

En svakhet er at vi ikke kjenner til om det fins områder med spesielle insektsarter i elvene som er så fåtallig at denne typen undersøkelser vil være skadelig for bestanden ved at et visst antall samles inn. Det knyttes noe usikkerhet til hvilket omfang av ferdsel relatert til forskning som på sikt kan gi negative effekter på forekommende arter. Ferdsel i sum er friluftslivsutøvere, forskning, reindrift og aktivitet ved forvaltning og skjøtselstiltak.

Innsamling vil øke kunnskapen om insektlivet i området, og ved å knytte vilkår til å legge data på arter funnet i artsobservasjoner på hver lokalitet gjøres dette tilgjengelig for allmennhet og forvaltning. Det vil bli lettere å gjøre vurderinger av tiltak knyttet til forekommende insektliv.

Naturmangfoldlovens § 9 føre – var vurderes som lite aktuell da saken og konsekvensene er godt opplyst og tiltaket er ettårig, forbigående.

Naturmangfoldlovens § 10 – samlet belastning

Det er allerede etablert forskning i området. Det er nøye vurdert i COAT prosjektet, hva man ønsker å tillate og hva man kan tillate jamfør formålsparagrafen for Varangerhalvøya nasjonalpark – som bl.a. er å ivareta et vesentlig urørt område.

Oversikt over mannskap viser at det de to ukene vil være 3 og 2 forskere i området fra før og i sum vil det være 7 og 6 forskere i området fordelt på Hubehytta, og i tillegg dette prosjektet i 4 stk i telt noen km unna.

Naturmangfoldlovens § 11

Kostnadene ved miljøforringelse belastes tiltakshaver.

Lite aktuelt.

Naturmangfoldlovens § 12 – beste miljøforsvarlige teknikker

Dersom teltplassen flyttes jevnlig etter behov, vil man eventuelt unngå at vegetasjonen blir forringet på den enkelte plass. Det legges til grunn at man finner bærekraftige løsninger for å sikre at all søppel fraktes ut og at latrineproblematikk ivaretas. Det beste vil være om alt avfall fraktes til Hubehytta, og avfall fraktes til utedoet der.

Fire personer vil i løpet av 2 uker etablere spor ved at det oppstår behov for graving av latrine etc. Denne type spor har lang nedbrytningstid i Komagdalen.

Ved å benytte eksisterende bålplasser unngås at forskningen øker omfanget av ferdselsspor i området. Spor av bålplasser i Komagdalen er økende, primært knyttet til laksefiske.

Påvirkning på reindriften

Fire personer i telt vurderes til å påvirke reindriften lite såfremt man har fokus på å ikke forstyrre rein. I perioden kan større ansamlinger av rein (simler med kalv) forekomme i

Komagdalen, og i de periodene må forskerne velge de innsamlingsområdene det ikke oppholder seg ansamlinger av rein. Nasjonalparkstyret har vært restriktiv med å innvilge tillatelse til organisert aktivitet etter 20 juni da kalvene kan være små, og forstyrrelse av simleflokker med kalv vil være uheldig. I de to ukene vil det være 6 og 7 forskere i området. Vi har ikke detaljkunnskap om i hvor stor del av området som forstyrres eventuelt samtidig. I juli trekker reinen opp i høyden på grunn av insektsplagen, og reinkalvene er større.

Presedens vurderinger

Når vedtak etter naturmangfoldlovens § 48 skal fattes, er det særlig viktig å tenke på eventuelle presedensvirkninger av vedtaket. I og med at tiltaket er ettårig har det lite presedens. Det er vanlig å innvilge dispensasjon for innhenting av basiskunnskap som registrering av arter. I nasjonalparken er det ekstra viktig å ha oversikt over forekommende arter.

Det er ikke omsøkt tillatelser til å bo i telt over lengre tid (2 uker) for såpass mange personer (4). Saken gis betydning for hvordan doproblematikk håndteres – behov for graving av latriner. Vilkår om at alt avfall fjernes gis presedensmessig betydning i saken. Tidligere har UIT – COAT hovedsakelig vært stasjonert ved hytter som har utedo.

Forvalter kommer til at registreringen vil øke kunnskapen om insektlivet som basiskartlegging, og at fordelene vurderes som større enn ulempene. Undersøkelsene må gjøres i den perioden det er mest gunstig sommerstid for å registrere eksisterende arter.

Tiltaket vurderes ikke for å påvirke verneverdiene nevneverdig og vil ikke stride mot vernevedtakets formål og det er hjemmel til å gi tillatelse.

Forvalter vurderer at det kan gis dispensasjon på gitte strenge vilkår som vil forhindre at verneverdiene nevneverdig. Kartleggingen vurderes ikke til å stride mot verneformålet, da den vil øke kunnskapen om forekommende arter i området, og er ett-årig. Det legges til grunn at det tas hensyn til reindriften og aktiviteter planlegges jmfør prinsipper for sporløs ferdsel i friluftslivet.

Arnt støme

Trondheim,08.05.2023

Deres ref.:

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2022/11800

Saksbehandler:
Marit Doseth

Vedtak i klagesak om barmarkskjøring i forbindelse med sanking av sau i Varangerhalvøy nasjonalpark/Várnjárgga álbmotmeahcci/Varenkinniemen kansalistaras

Vi viser til klagen på Varangerhalvøya nasjonalparkstyrets vedtak 16.08.2022. Klagesaken ble oversendt fra Varangerhalvøya nasjonalparkstyre 02.11.2022.

Vedtak

Miljødirektoratet opprettholder Varangerhalvøya nasjonalparkstyre sitt vedtak. Søknad om bruk av ATV, motorsykkel eller moped til Hubehytta i forbindelse med sauesanking avslås.

Vedtaket er fattet etter verneforskriften for Varangerhalvøya § 3 punkt 6.1, naturmangfoldloven § 48 første ledd og forvaltningsloven § 34 fjerde ledd.

Dere kan ikke klage på vedtaket.

Bakgrunn for saken

Du og Torhild Gjølme søkte 08.08.2022 om tillatelse for dere og fire navngitte medhjelpere til å kjøre med ATV eller tohjuls sykkel (motsykkel, moped, el. sykkel) på angitte kjørespor i Varangerhalvøya nasjonalpark i forbindelse med sanking av sau. Det ble opplyst at sauene var spredt over større områder enn tidligere og at tapene øker.

Forvalter for Varangerhalvøya nasjonalparkstyre ga i delegert vedtak 16.08.2022 tillatelse motorferdsel på barmark med ATV/moped eller el-sykkel langs fire kjørespor i nasjonalparken jf. verneforskriften § 3 punkt 6.3 c). Forvalter opplyste at han ikke er delegert myndighet til å fatte vedtak om bruk av motorsykkel, og søknad om dette ble ikke behandlet. Forvalter opplyste imidlertid at det ikke var oppgitt et begrunnet behov for bruk av motorsykkel i tillegg til ATV, el-sykkel og moped.

Søknad om motorferdsel på barmark mellom Dalajohka, Larsadalen og Hybia ble avslått. Begrunnelsen var at traseen på enkelte partier er helt eller delvis gjengrodd. Området har dessuten et sårbart dyreliv. Forvalter mente det var tilstrekkelig å bruke el-sykkel på denne strekningen og viste til at det også kan benyttes lett motorkjøretøy opp til "Veis ende".

Det ble også vist til vår veiledning til motorferdsellovens § 4 c) hvor det kun åpnes for transport av materiell og mannskap fram til et utgangspunkt for sanking og gjeting. Ordinært tilsyn anses ikke som nødvendig kjøring. Innenfor verneområdet er restriksjonsnivået strengere og det bare er kjøring for uttransport av materiell, sanking og gjeting som er tillatt på de nærmere angitte traseene.

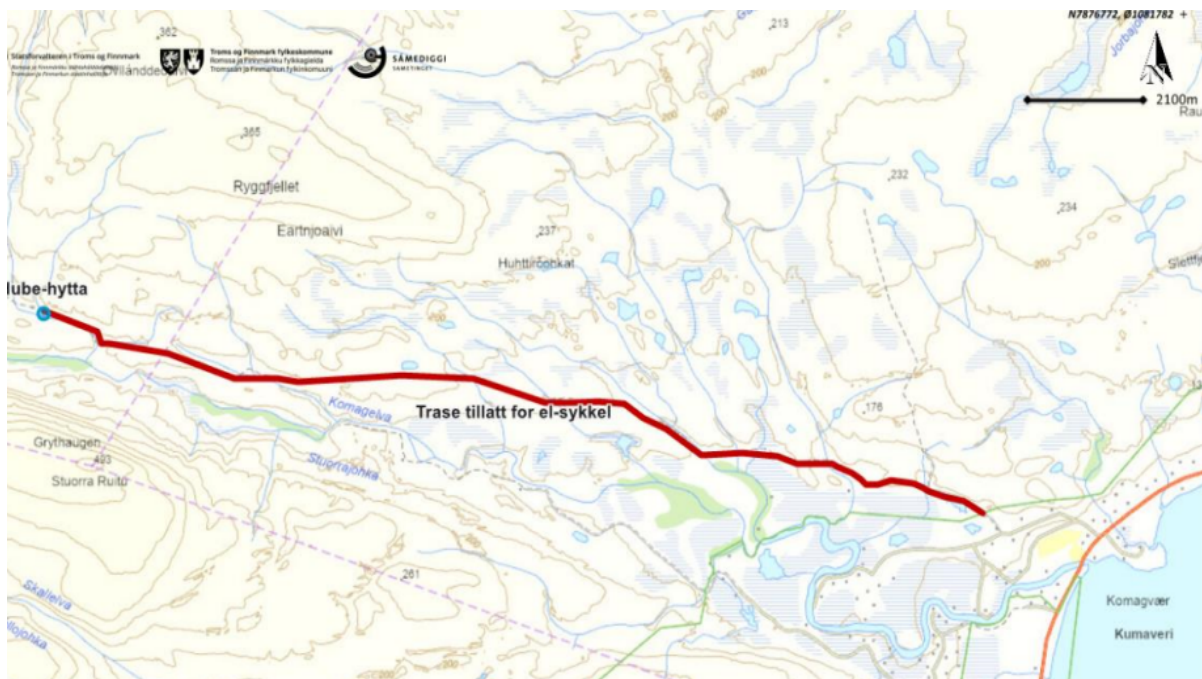
Klagers argumenter

Den manglende tillatelsen til kjøring til Hubehytta ble påklagd 09.09.2022. Det ble vist til at det tidligere er gitt tillatelse til å kjøre på denne strekningen, og at du aldri har observert fjellrev her. Det anføres også at det er feil at kjøresporet er i ferd med å gro igjen fordi dette er den vanligste kjøreruta for reindrifta og Statens Naturoppsyn. Selv om dette er i utkant av beiteområdet, ble det observert en sau og to lam der i fjor.

Vedlagt klagen følger også et referat fra møte mellom saueneæringen og Fylkesmannen i Finnmark (nå Statsforvalteren i Troms og Finnmark) 09.02.2010 om utøvelse av saueneæring i Varangerhalvøya nasjonalpark og tilliggende verneområder. Beitelagene ga i dette møtet blant annet uttrykk for at de vil ha muligheten til å kjøre etter faste/kartfestede traseer, og ikke kun etter eksisterende kjørespor.

Varangerhalvøya nasjonalparkstyres merknader

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre behandlet klagen 31.11. 2022. Styret presiserte tillatelsen som var gitt til bruk av el-sykkel til Hubehytta på kjørespor vist på kart.



Styret opprettholdt avslaget på søknad om å kjøre ATV, moped eller motorsykkel. Begrunnelsen var at slik kjøring vil være uheldig siden kjøresporet er i ferd med å gro igjen og motorferdselen vil skape økt forstyrrelser i et viktig funksjonsområde for truede arter. Bruk av el-sykkel på denne strekningen antok styret ikke å ha samme skadepotensiale.

Saken ble oversendt til Miljødirektoratet for endelig avgjørelse.

Miljødirektoratet sine vurderinger

Vi er klageinstans i saken, og kan derfor prøve alle sider av den. Vi kan også ta hensyn til nye omstendigheter og forhold som ikke er tatt opp i klagen.

Reglene som gjelder for dette verneområdet

Varangerhalvøya nasjonalpark ble vernet ved kgl.res. 8. desember 2006.

Formålet med vernet er å bevare et stort i det vesentlige urørt naturområde, tilnærmet fritt for tekniske inngrep, som sikrer biologisk mangfold med økosystemer, arter og bestander. I dette inngår blant annet å bevare den mest arktisk pregete del av fastlands-Norge med spesielle landformer og avsetninger etter istida, et plante- og dyreliv med østlige og arktiske innslag, et kjerneområde for fjellrev og unike samiske kulturminner.

Motorferdsel er som utgangspunkt forbudt i nasjonalparken, jf. verneforskriften § 3 punkt 6.1. Forvaltningsmyndigheten kan likevel gi tillatelse til bruk av traktor eller annet lett motorkjøretøy på barmark i forbindelse med husdyrhold etter eksisterende kjørespor avmerket i forvaltningsplanen, jf. verneforskriftens § 3 punkt 6.3.

Det er ikke utarbeidet forvaltningsplan for nasjonalparken. Søknaden om dispensasjon for omsøkte kjøring må derfor behandles etter den generelle dispensasjonsbestemmelsen i naturmangfoldloven § 48 første ledd, første alternativ. Det følger av forarbeidene til bestemmelsen at den ikke kan brukes for å utvide den rammen som er gitt i vernevedtaket. Bestemmelsen skal være en sikkerhetsventil for tiltak som ikke kunne forutses eller spesielle tilfeller som ikke ble vurdert på vernetidspunktet.

Miljødirektoratet sin vurdering

Vilkårene for å gi dispensasjon etter naturmangfoldloven § 48, første alternativ er at tiltaket ikke strider mot verneformålet og ikke har nevneverdig påvirkning på verneverdiene.

Verneformen nasjonalpark innebærer et strengt områdevern og terskelen for å gi dispensasjon etter naturmangfoldloven § 48 første ledd er høy. I verneplanprosessen for Varangerhalvøya ble det imidlertid åpnet for barmarkskjøring i forbindelse med utøvelse av jordbruksvirksomhet, jf. verneforskriften § 3 punkt 6.3. En begrenset adgang til barmarkskjøring i forbindelse med slik virksomhet vil derfor ikke utvide rammene som er satt i vernevedtaket.

Barmarkskjøring er den motorferdselsaktiviteten som gir klart mest skade på vegetasjon og landskap. Om det vil oppstå skade og hvor omfattende den blir, er avhengig av en rekke ulike faktorer. Noen er relatert til selve kjøringen, andre er avhengige av naturforholdene der kjøringen skjer. Det er derfor viktig at det blir foretatt en grundig vurdering av hvor det kan åpnes for slik kjøring i forbindelse med utarbeidelse av forvaltningsplanen, og at det settes vilkår og begrensninger i antall turer i de dispensasjoner som gis.

Nasjonalparken er opprettet for å ivareta den mest arktiske pregete del av fastlands-Norge. I dette området er vegetasjonen sårbar og revegetering tar lang tid. Vi støtter styret i at en tillatelse til å kjøre med ATV, moped eller motorsykkel til Hubehytta vil være uheldig. Det vises til at kjøresporet er i ferd med å gro igjen, noe som er positivt for vernet. Motorferdselen vil også skape økt forstyrrelser i et viktig funksjonsområde for truede arter. Styret har dessuten gitt tillatelse til bruk av el-sykkel på denne strekningen og vi mener at behov for motorferdsel er tilstrekkelig ivarettatt.

Verneforskriftene har vanligvis strengere regler for motorferdsel enn de generelle bestemmelsene i motorferdsellovgivningen, fordi vernet skal gi verneverdier og naturmangfold økt beskyttelse mot skade og ødeleggelse. Motorferdselloven § 4 bokstav c) åpner for nødvendig person- og godstransport i jordbruksnæring. I veiledningen til denne bestemmelsen (rundskriv T-1/96 side 11) står det at bestemmelsen ikke gir adgang til å nytte terrengmotsykkel i forbindelse med sauesanking. Det forutsettes altså at nødvendig personell til sauesanking og tilsyn tar seg frem til beiteområdet til fots, eventuelt at man starter sankingen fra nærmeste skogsbilvei som utgangspunkt. I Finnmark, hvor det finnes store veiløse områder, vil det likevel i spesielle tilfeller være nødvendig å bruke motorkjøretøy til å transportere ut personell og utstyr til et startpunkt i sentrale beiteområder. Vi legger imidlertid til grunn at dispensasjonspraksisen for barmarkskjøring ikke er mer liberal innenfor nasjonalparken enn den utenfor verneområdet.

På bakgrunn av ovennevnte er vi derfor enige med nasjonalparkstyret om at søknad om ytterligere motorferdsel i forbindelse med sauesanking avslås. Klagen tas ikke til følge.

Hilsen
Miljødirektoratet

Dette dokumentet er elektronisk godkjent

Terje Qvam
seksjonsleder

Marit Doseth
seniorrådgiver

Kopi til:

Varangerhalvøya nasjonalparkstyre	Statsforvalteren i Troms og Finnmark, Statens hus	9815	VADSØ
STATSFORVALTEREN I TROMS OG FINNMARK	Statens hus	9815	Vadsø