

Møteinnkalling

Utvalg: Seiland/Sievju nasjonalparkstyre

Møtested: Gargia Lodge, Alta

Dato: Torsdag 16. februar 2023

Tidspunkt: 11.30 (lunsj fra kl 11.00)

Eventuelt forfall meldes snarest til personlig vara og til nasjonalparkforvalter Ingunn Ims Vistnes på telefon 41 43 44 01. Vararepresentanter møter etter nærmere beskjed.

Møtet holdes i forkant av samling for Rådgivende utvalg og Seiland/Sievju nasjonalparkstyre.

Saksliste

- ST 1/2023 Godkjenning av innkalling og saksliste
- ST 2/2023 Valg av medunderskriver
- RS 1/2023 Protokoll fra styremøte 8. november 2022
- ST 3/2023 Budsjett for tiltaksmidler 2023
- ST 4/2023 Budsjett for driftsmidler 2023
- ST 5/2023 Årshjul og plan for 2023 – forvalteren og styret
- ST 6/2023 Søknad om geologisk forskning i Seiland nasjonalpark – Benjamin Zachary Klein – University of Lausanne
- ST 7/2023 Regelverk rundt regulering av antall sau og rein i nasjonalparken
- ST 8/2023 LoppHAVet marine verneområde og mulig samarbeid
- RS 2/2023 Brev fra Miljødirektoratet om regulering av ferdsel
- RS 3/2023 Seiland nasjonalpark på sosiale medier
- RS 4/2023 Orienteringssaker fra forvalter
- ST 9/2023 Eventuelt

ST 1/2023 Godkjenning av innkalling og saksliste

Forvalters innstilling

Innkalling og saksliste godkjennes.

ST 2/2023 Valg av medunderskriver

Forvalters innstilling

Xxxx velges til å signere protokollen sammen med styreleder.

RS 1/2023 Protokoll fra styremøte 8. november 2022

Vedlegg: Protokoll fra styremøte 8. november 2022

Forvalters innstilling

Seiland/Sievju nasjonalparkstyre tar protokollen fra styremøtet 8. november 2022 til etterretning.

Saksbehandler: Ingunn Ims Vistnes

Dato: 07.02.2023

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Seiland/Sievju nasjonalparkstyre	3/2023	16.02.2023

Budsjett for tiltaksmidler 2023 – post 1420.31

Forvalters innstilling

Seiland/Sievju nasjonalparkstyre tar tildelingen av tiltaksmidler til orientering. Forvalter og SNO gjennomfører de omsøkte tiltakene så langt det lar seg gjøre innenfor tilgjengelige økonomiske rammer og tidsrammer, og i tråd med styrets signaler og vedtak.

Saksopplysninger

Seiland/Sievju nasjonalparkstyre søkte Miljødirektoratet om kr 305 000 til tiltaksmidler for 2023. Styret ble først tildelt kr 200 000, der utgiftene til vinterlagring av flytebrygga var vurdert til ikke å være nasjonalparkstyrets ansvar. Etter klage fra forvalter fikk vi tildelt ytterligere 60 000 kr, slik at styret nå har kr 260 000 til de omsøkte tiltakene. Midlene er tildelt i pott, slik at styret selv foretar prioritering mellom tiltakene.

Styret har satt opp seks tiltak som man ønsker å gjennomføre i 2023. De fleste av disse kjenner vi prisnivået til, og er tiltak som vi har erfaring med fra tidligere. Tiltak nr 4 (bru over bekk ved Sommarsetvann) er det heftet størst usikkerhet med, og må diskuteres i møtet. Statens naturoppsyn er med på møtet.

Etter mange klager til Miljødirektoratet på at styrene ikke får midler til drift av egne anlegg, er det nå et arbeid på gang i Miljødirektoratet med å tildele styrene et fast beløp hvert år til drift. Forvalterne ble bedt om å synliggjøre årlige utgifter til drift under søknadsprosessen for 2023. Signalene er at drifts- og vedlikehold oppgaver trolig kommer med på budsjettet fra 2024. For Seiland sin del bør det inkludere vinterlagring av brygga og vedlikehold av turstier.

Omsøkte midler: (hentet fra Elektronisk søknadssenter, Miljødirektoratet)

TILTAK						
Hvem søkes det på vegne av? <input checked="" type="radio"/> Nasjonalpark- eller verneområdestyre <input type="radio"/> Statsforvalter						
Oversikt over alle tiltak						
Pri.	Navn på tiltaket	Tiltakskategori	Tiltakstype	Verneområde	Øk. ansvarlig	Beløp
1	Søppelrydding vestre Seiland	Restaurering	Annet (utdypes i merknadsfeltet)	Seiland nasjonalpark (VV00002436)	Forvaltningsm.	50 000
2	Vinterlagring av flytebygga i Store Bekkarfjord	Tilrettelegging og informasjon	Annet (utdypes i beskrivelsesfeltet)	Seiland nasjonalpark (VV00002436)	Forvaltningsm.	100 000
3	Nye skilt og temaplakat til startpunkt Hølseby	Tilrettelegging og informasjon	Oppføring av skilt og/eller infotavle	Seiland nasjonalpark (VV00002436)	Forvaltningsm.	20 000
4	Skjøtsel av Leakševággi: Bru over bekk	Skjøtsel av (tre)vegetasjon	Annet (utdypes i merknadsfeltet)	Seiland nasjonalpark (VV00002436)	Forvaltningsm.	110 000
5	Kartlegging av søppel, indre Seiland nord	Restaurering	Annet (utdypes i merknadsfeltet)	Seiland nasjonalpark (VV00002436)	Forvaltningsm.	20 000
6	Vedlikehold og remerking av turstier	Tilrettelegging og informasjon	Opparbeide sti/kanalisering	Seiland nasjonalpark (VV00002436)	Forvaltningsm.	5 000
7	Samlet pott	Pott for gjennomføring av prioriterte tiltak			Forvaltningsm.	0
						305 000

Tildelte midler: (hentet fra Elektronisk søknadssenter, Miljødirektoratet)

Midler til tiltak i verneområder (kap 1420 post 31)

Oversikt Søknad Saksbehandling						
Pri.	Navn	Status	Innvilget beløp	Øk. ansvarlig	Kommentar	
1	Søppelrydding vestre Seiland			Forvaltningsmyndighet		
2	Vinterlagring av flytebygga i Store Bekkarfjord	Annet		Forvaltningsmyndighet	Vernemyndighetenes ansvar??	
3	Nye skilt og temaplakat til startpunkt Hølseby			Forvaltningsmyndighet		
4	Skjøtsel av Leakševággi: Bru over bekk			Forvaltningsmyndighet		
5	Kartlegging av søppel, indre Seiland nord			Forvaltningsmyndighet		
6	Vedlikehold og remerking av turstier			Forvaltningsmyndighet		
7	Samlet pott	OK	260 000	Forvaltningsmyndighet		
Antall: 7			260 000			

I tillegg til tiltakene som det er søkt om midler til, kommer bestillingen fra styret til SNO som ble vedtatt på styremøtet 08.11.22. Dette gjelder følgende tiltak der styret ønsker bistand fra SNO:

- Bistå med planlegging og gjennomføring av søppelaksjon på vestre Seiland
- Holde oppsyn med flytebygga i vinterlagring, to turer i perioden desember-april
- Oppsyn med elvesletta i Store Bekkarfjord i juli
- Befare byggverk og fjordområdene i juni
- Sette opp ny stolpe/varde til turpostkassa i krysset mot Storvannet
- Bistå med transport og planlegging i arbeidet med flytting av kjørespor nord for Leakševággi

Saksbehandler: Ingunn Ims Vistnes

Dato: 07.02.2023

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Seiland/Sievju nasjonalparkstyre	4/2023	16.02.2023

Budsjett for driftsmidler 2023 – post 1420.21

Forvalters innstilling

Seiland/Sievju nasjonalparkstyre tar tildelingen av driftsmidler til orientering.

Det innstilles følgende forslag til budsjett:

Drift av nasjonalparkstyret	Budsjettforslag 2022
Honorar og tapt arbeidsfortjeneste styret	140 000
Reise/overnatting styret og RU	80 000
Møterom og bevertning	20 000
Utstyr og forsikring	50 000
Andre kostnader	50 000
SUM	340 000

Saksopplysninger

Seiland/Sievju nasjonalparkstyre søkte for 2023 om 360 000 kr til drift. Miljødirektoratet har innvilget kr 340 000 til drift. Det er samme beløp som styret fikk i 2022. Styret har fått tildelt mellom 330 000 og 380 000 kr hvert år siden 2019.

Behovsinnmelding statsforvalteren

Oversikt	Søknad	Saksbehandling
----------	--------	----------------

Navn	Status	Innvilget beløp	Kommentar
Drift av Seiland / Sievju nasjonalparkstyre	Innvilget	340 000	
		340 000	

Svar fra Miljødirektoratet i Elektronisk Søknadssenter (ESS)

Vurdering

Forvalter vurderer at tildelingen er tilstrekkelig til å gjennomføre planlagt aktivitet for styret, inkludert samling for RU og styret i februar, arbeid med kjørespor i felt i august, samt en eventuell befarings dersom det er ønske om det. Regnskap for styrets driftsmidler vil som vanlig bli presentert på styremøtene i september og november.

ST 5/2023 Årshjul og plan for 2023 – forvalteren og styret

Bakgrunn

Styreleder og forvalter ønsker å diskutere hvordan styret og forvalteren bør jobbe gjennom året – både for 2023 og generelt som et årshjul.

For styret: Styret møtes ca 4 ganger i året til ordinære styremøter. Er det ønskelig å ha noen arbeidsmøter i tillegg, der man kan fordype seg i et tema? Eller invitere inn foredragsholdere i forbindelse med møter? Hvilke tema er aktuelle, i så fall?

Er det ønske om befaringer til Seiland eller andre parker, møter med brukerinteresser, møter med andre styrer eller myndigheter?

For forvalter: Forvalter jobber med å lage et årshjul med oversikt over hvilke deler av parken som bør befares/besøkes jevnlig av forvalter og/eller SNO. Målet er å sikre et mer systematisk oppsyn med parken, slik at vi har kjennskap til hele området og kan fange opp eventuelle endringer.

Forslag til steder som bør befares jevnlig:

- Hønseby og Altneset, inkludert møte med kontaktpersoner og tilsyn med infrastruktur – hvor ofte?
- Bårdfjorden – ternekolonier, søppelaksjon – befaring hvor ofte?
- Store Bekkarfjord, inkludert tilsyn med infrastruktur og registrering av slitasje – hvor ofte?
- Melkevatnan – hvor ofte?
- Kystlinja rundt Seiland - ?
- Indre deler av Seiland - ?

Saksbehandler: Ingunn Ims Vistnes

Dato: 10.02.2023

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Seiland/Sievju nasjonalparkstyre	ST 6/2023	16.02.2023

Søknad om geologisk forskning i Seiland nasjonalpark – Benjamin Zachary Klein – University of Lausanne

Vedlegg: Søknad om geologisk forskning, Ben Klein, 31.01.23

Tilleggsinfo til søknad om geologisk forskning, mail 09.02.23

Forvalters innstilling

Seiland/Sievju nasjonalparkstyre avslår søknaden til Benjamin Z. Klein om prøvetakning av stein i Seiland/Sievju nasjonalpark. Landskapet i nasjonalparken er vernet mot inngrep av enhver art, inkludert bryting av stein og fjerning av større stein. Søknaden om å hogge løs og fjerne inntil 200 kg stein vurderes som et så stort inngrep at det kan påvirke verneverdiene nevneverdig. Det er derfor ikke anledning til å gi dispensasjon etter naturmangfoldloven § 48.

Saksopplysninger

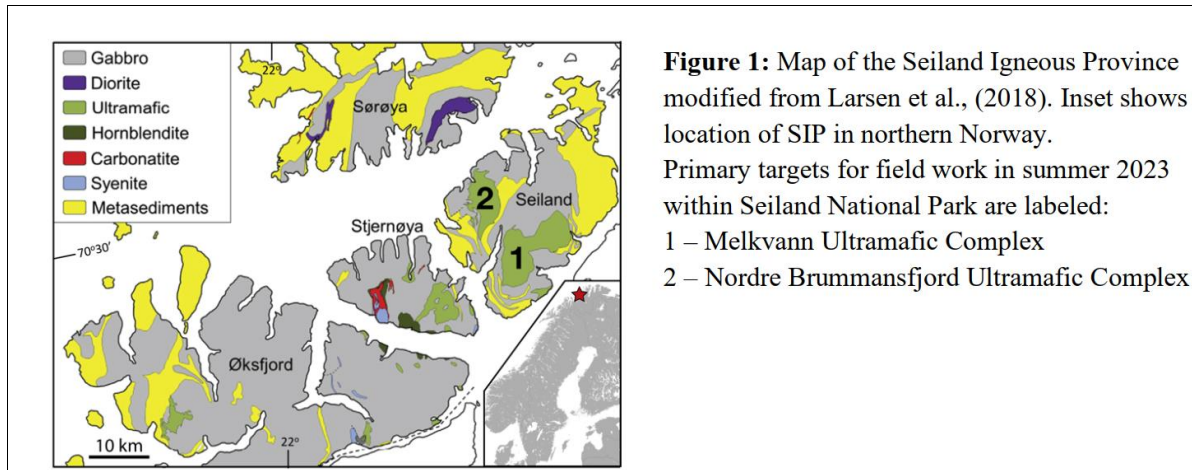
Søknaden

Dr. Benjamin Z. Klein ved Universitetet i Lausanne søker om å gjøre geologisk feltarbeid i Seiland nasjonalpark sommeren 2023. Klein forsker på hvordan bergarter dannes, med fokus på hvilke fysiske og kjemiske prosesser som spiller inn når bergartene tar form.

Grunnen til at han ønsker å gjøre feltarbeid på Seiland, er at man her finner "The Seiland Igneous Province". Dette er en stor magmatisk provins (Large igneous province, LIP), det vil si en svært stor ansamling av magmatiske bergarter. Provinsen oppstår når magma beveger seg gjennom jordskorpen mot overflaten. Dannelsen av magmatiske provinser kan ha innvirket på oppdelingen av kontinenter og masseutryddelser. Klein ønsker å studere Seiland

magmatiske provins for å få økt kunnskap om dannelsen av magmatiske provinser og deres påvirkning på Jordas evolusjon.

Klein er spesielt interessert i Melkevatnan-området og et område rundt Nordmannsjøkelen mot Nordre Brumansfjord, se område 1 og 2 i figur 1 under. Han ønsker å besøke områdene i en periode på rundt 3 uker i juli 2023 (foreløpige datoer 14. juli til 4. august). De vil være en gruppe på 4-5 forskere og studenter. De vil gå til fots og bo i telt, og ikke bruke drone eller motoriserte hjelpemidler med unntak av båt på fjordene.



Figur 1 fra Kleins søknad, som viser de to områdene av interesse (1 og 2).

Forskergruppa søker om å ta rundt 50 steinprøver fordelt på 20-30 prøvesteder innenfor de to aktuelle områdene. Hver prøve består av en stein på 2-4 kg. Steinen hogges løs fra eksponert grunnfjell med hjelp av en stor hammer. Dersom det allerede er sprekker i fjellet, vil man ta utgangspunkt i disse. Dersom det finnes løse steiner som er egnet, vil man ta disse. På spørsmål om man ikke bare kan ta løse steiner, svarer søker imidlertid at det kan være problematisk med løse steiner fordi de kan ha blitt fraktet langt fra opprinnelsesstedet. Det er et poeng å vite nøyaktig hvor steinen stammer fra.

Prøvestedene vil bli spredt utover for å unngå for store spor på et sted. Søker mener at sporene fra prøvetakingen vil være lite synlig etter noen få år, når overflaten har vært eksponert for vær og erosjon. Det vil ikke være nødvendig å grave eller fjerne vegetasjon for å ta prøvene, da man er interessert i berg som allerede ligger oppe i dagen.

På spørsmål om prøvetakingen kan gjøres i andre deler av Seiland magmatiske provins, som i Rein fjord eller på Stjernøya, svarer søker at ut fra tidligere undersøkelser ser det ut til at Seiland har en mer komplett samling av forskjellige bergarter sammenliknet med de andre lokasjonene. Man vil da få en mer komplett beskrivelse av de forskjellige prosessene man er interessert i å studere. Det er gjort lite forskning på Seiland siden 1980-tallet, og moderne analysemetoder kan gi bedre kunnskap om geologien her.

På spørsmål om økt kunnskap kan gi økt interesse for prospektering og mulig gruvedrift i områdene rett utenfor parken, svarer søker at til hans kjennskap er det mest karbonatmineraler og platina-rike sammensetninger som er av interesse for prospektering i området. Dette er bergarter som ikke er beskrevet for Seiland, og er uansett bergarter som ligger utenfor deres forskningsområde. Han forventer derfor ikke at denne forskningen vil føre til økt interesse for den økonomiske geologien i området.

Forskrift og lovverk

Søknaden blir vurdert etter:

- Forskrift for Seiland nasjonalpark
- Naturmangfoldloven
- Forvaltningsplan for Seiland/Sievju nasjonalpark (2017)
- Presedens fra tilsvarende saker

Forskrift for Seiland nasjonalpark og kongelig resolusjon (2006)

Bryting av stein er forbudt i nasjonalparken, jf verneforskriften § 3 pkt 1.1: «Området er vernet mot inngrep av enhver art, herunder (...) bryting av stein og mineraler, fjerning av større stein, blokker og fossiler, (...)». Det åpnes opp for «et begrenset uttak av smykkestein på bestemte lokaliteter i henhold til forvaltningsplanen» (§ 3 pkt 1.3g). Ut fra forarbeidene til verneforskriften (kongelig resolusjon) ser man at dette punktet ble lagt inn fordi det var lokal interesse for uttak av zirkon og andre mineraler i krystallform på vernetidspunktet. Både Direktoratet for naturforvaltning og Miljøverndepartementet skriver i sine høringsuttalelser at de anser det som nødvendig med et forbud som hindrer hogging av stein og mineraler og fjerning av store steiner, men at det ikke er nødvendig å forby folk å ta med seg mindre løse steiner som suvenirer.

Denne søknaden handler om uttak av steinprøver på 2-4 kg til analyse i forbindelse med geologisk forskning. Etter forvalters vurdering kommer dette ikke inn under § 3 pkt 1.3g om begrenset uttak av smykkestein. En eventuell prøvetakning kan derfor kun tillates ved å gi dispensasjon etter naturmangfoldloven § 48, og kun dersom tiltaket ikke strider mot vernevedtakets formål og ikke kan påvirke verneverdiene nevneverdig.

Verneverdiene til Seiland nasjonalpark er listet opp i verneforskriften § 2. Her står det at formålet med nasjonalparken er å *«bevare et alpint kystlandskap med et egenartet og variert biologisk mangfold, sikre variasjonsbredden av naturtyper i regionen, bevare landskapsformer og særpregede geologiske forekomster, og verne om kulturminner.»*

Naturmangfoldloven

Naturmangfoldloven § 48 setter svært strenge krav til når en dispensasjon eventuelt kan vurderes, og åpner kun for tiltak som *ikke strider mot verneformålet og ikke påvirker verneverdiene nevneverdig*. Begge vilkår må være oppfylt for at dispensasjon skal kunne vurderes. Skjønn og instruksjer fra overordna myndigheter spiller også inn. Adgangen til å gi dispensasjon er snever, og verneforskriften skal ikke uthules gjennom en omfattende bruk av dispensasjoner. Alle søknader må vurderes etter de miljørettslige prinsippene i naturmangfoldloven §§ 8-12.

Forvaltningsplan for Seiland/Sievju nasjonalpark (2017)

Forvaltningsplanen sier om geologiske forekomster at:

- a) *All bryting av stein og mineraler og fjerning av større stein er forbudt i nasjonalparken.*
- b) *Nasjonalparkstyret kan etter søknad gi dispensasjon til begrensede uttak av stein dersom det ikke går ut over verneverdiene. Dispensasjonen skal inneholde vilkår om volum, lokalitet og tidspunkt. Det skal kun benyttes ikke-motorisert verktøy. Det vil ikke bli gitt dispensasjon til motorisert ferdsel eller motorisert transport av stein eller verktøy. Det skal settes vilkår om at fysiske spor etter steinuttaket skal fjernes og at utgravde masser legges tilbake så langt det lar seg gjøre. Dispensasjonen skal medbringes i felt.*

Om kartlegging sier forvaltningsplanen at «*Det skal legges til rette for forskning og kartlegging som kan bidra til en mer kunnskapsbasert forvaltning av nasjonalparken, så sant det ikke går ut over verneverdiene.*»

Presedens fra tilsvarende saker

Seiland/Sievju nasjonalparkstyre har ikke behandlet andre søknader om prøveuttak av stein. Styret ga dispensasjon til bioprospektering i 2022, der søker ønsket å ta ut 100 prøver à 100 ml av jord, vann og biologisk materiale fra bakkeoverflaten, totalt 10 liter. Dette ble vurdert som et såpass lite tiltak at det ikke ville stride mot verneformålet eller påvirke verneverdiene nevneverdig.

Vurdering

Søker ønsker å ta ut 50 steinprøver på 2-4 kg hver, fra 20-30 uspesifiserte punkt innenfor to områder; Melkevatnan og Nordmannsjøkelen-Nordre Bumannsfjord. Totalt søker man om å fjerne opp mot 200 kg stein. Steinen skal fortrinnsvis hogges løs fra fjell som ligger oppe i dagen. Det skal ikke graves eller fjernes vegetasjon.

Forvalter vurderer at inngrepet er såpass stort at det vil sette varige spor i landskapet. Det skal hogges løs stein på 2-4 kg i harde magmatiske bergarter som ligger synlig i dagen. Det er forbudt å hogge stein i nasjonalparken, og dispensasjonsmuligheten i nml § 48 skal være snever. Inngrepet vurderes til å kunne ha negativ innvirkning på landskapet, landskapsformer og geologiske forekomster. Dette er noen av verneverdiene i Seiland nasjonalpark, jf verneforskriften § 2.

Tiltaket vurderes til å ha potensiale til å bli større enn det som omsøkes i denne omgang. Søker skriver i følgebrevet til søknaden at dersom feltarbeidet blir vellykket, er de interessert i et flerårig forskningsprosjekt innen Seiland magmatiske provins. Det er også en sjanse for at forskningen kan medføre at andre geologer ønsker å studere samme område. Selv om det vil medføre en ny søknad som styret har mulighet til å avslå, vil saken gi en viss presedens. I tillegg er det en risiko for at kartleggingen kan øke interessen for kommersielle uttak rett utenfor parkgrensen. Søker mener at dette trolig ikke er tilfelle, men vi stiller spørsmål ved om det er mulig å skille skarpt mellom deres kartlegging og utvinnbare bergarter. Vi vet allerede at vi har bergarter av økonomisk interesse rett utenfor parkgrensen, med nefelinsyenitten på Bekkarfjordnes. Det er også mulig at nye bergarter kan bli interessante for utvinning i fremtiden.

Det synes også mulig å gjennomføre noe feltarbeid utenfor nasjonalparken. Selv om søker argumenterer med at Seiland trolig har den mest komplette samlingen av de aktuelle bergartene, er dette en antakelse basert på feltarbeid fra 1980-tallet og tidligere. Både Reinfjord, Stjernøya og Tappeluft har områder med ultramafiske bergarter i henhold til kartet i søknaden.

Et sterkt argument for å tillate prøvetakning, er at det ville vært svært interessant å lære mer om Seiland magmatiske provins. Selv om det trolig ikke har betydning for den daglige forvaltningen av nasjonalparken, kunne det gi oss mer kunnskap og mer å fortelle om området. Søker har tydelig fått fram at området er unikt, og at det har en spennende geologisk historie. Forvalter har likevel kommet fram til at regelverket for parken gjør det vanskelig å forsvare en dispensasjon til å hogge løs og ta ut såpass mye stein som det søkes om her.

Det er kun prøveuttaket som er søknadspliktig, da feltarbeidet er planlagt gjennomført uten motorisert ferdsel eller med bruk av drone. Telting i området med 5 personer er ikke søknadspliktig, så lenge de ikke bor lenge (20 teltdøgn) på samme sted.

Saksbehandler: Ingunn Ims Vistnes

Dato: 10.02.23

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Seiland/Sievju nasjonalparkstyre	7/2023	16.02.2023

Regelverk rundt regulering av antall sau og rein i nasjonalparken

Vedlegg: Oarje-Sievju reinbeitedistrikt – Fastsettelse av øvre reintall

Grunnlagsdokument for offentlig fastsettelse av øvre reintall for sommerbeitedistrikter i Vest-Finnmark reinbeiteområde

Forvalters innstilling

Seiland/Sievju nasjonalparkstyre tar saken til etterretning.

Saksopplysninger

Bakgrunn

Seiland/Sievju nasjonalparkstyre ønsker en avklaring om hvordan antall sau og rein i nasjonalparken reguleres. Dette etter innspill fra styremedlem Nils Henrik Sara, som også er medlem av Reinbeitedistrikt 24 A. Distriktet har opplevd at reindriftsforvaltningen har redusert distriktets øvre reintall. Senere har man observert at det blir mer sau på beite innenfor de samme områdene. Styret stilte spørsmål ved dette i styremøte 8. november 2022, og ba om en egen styresak på dette.

Øvre reintall i reinbeitedistrikt 24 A

Seiland er delt i to reinbeitedistrikt, 24 A Oarje-Sievju og 24 B Nuorta-Sievju. Denne saken gjelder sauebeitet i Store Bekkarfjord, og dermed reinbeitedistrikt 24 A. Dette distriktet dekker hele vestkysten av Seiland samt sørøstre Seiland sør for Seilandsjøkelen. Store

Kufjord deler distriktet i to deler, hvor Bårdfjord siida bruker området vest for Store Kufjord, mens Bekkarfjord siida bruker området øst for Store Kufjord og sør for Seilandsjøkelen. Vurderingen av øvre reintall gjøres på distriktsnivå, så tallene som presenteres for 24 A er basert på de sammenslåtte tallene fra begge siidaene.

Utvikling i reintall for reinbeitedistrikt 24 A Oarje Sievju

År	Reintall i sluttstatus (korrigert reintall pr 31. mars)	År	Reintall i sluttstatus (korrigert reintall pr 31. mars)
00/01	725	11/12	1239
01/02	1291	12/13	1341
02/03	1614	13/14	1246
03/04	1869	14/15	1189
04/05	1231	15/16	1222
05/06	1165	16/17	1280
06/07	1223	17/18	1222
07/08	1308	18/19	1240
08/09	1243	19/20	1301
09/10	1202	20/21	1286
10/11	1245	21/22	1248

I 2002 vedtok Reindrifststyret øvre reintall for Vest-Finnmark. Det ble der satt et øvre reintall på 1500 dyr for distrikt 24A.

I 2011 ble det vedtatt nye øvre reintall, se vedlagt møtebok fra møte i Reindrifststyret 03.11.2011, sak 93/11. Øvre reintall for distrikt 24A ble her redusert fra 1500 til 1250.

I 2011 satte reindrifstmyndighetene konkrete mål om gjennomsnittsvæker på kalv (19 kg), varit (27 kg) og simple (29 kg), samt et slakteuttak over 9 kg pr livrein og variasjon i kalveprosent under 10%. Dersom gjennomsnittsverdien for et eller flere kriterier lå under nedre grense for en periode over flere år, vurderte man at reintallet ikke var forenelig med bærekraftig reindrift og måtte reduseres ned.

Det er mange faktorer som påvirker reintallet, se vedlagte møtebok for møte i Reindrifststyret 14.04.11 for en diskusjon om dette og om håndtering av usikkerhet.

Metodikken som ble brukt for å fastsette høyeste reintall i 2011, er tydelig på at man ønsker en reintetthet på under 5,0 livrein/km². Reinbeitedistrikt 24A befinner seg godt under dette i 2011, og har også vært under dette i femårsperioden i forkant. Det er tydelig at man ikke vurderer reintettheten som for høy i distrikt 24A.

Grunnen til at man likevel vedtar et øvre reintall på 1250 synes å være lav produksjon. I 2011 har distriktet hatt slaktevekter over øvre norm den siste femårsperioden. Slakteuttak per livrein er imidlertid under nedre norm. Det vil si at produksjonen er lav, selv om dyrene er i

godt hold. Saksbehandler skriver at siden produksjonen er såpass lav, er det ikke grunnlag for å vurdere en reintallsøkning i distriktet. Siden tettheten på sommerbeite er lav og vesentlig under 5,0 livrein/km² kan ikke det lave slakteuttaket forklares ut fra høy reinitetthet i eget distrikt. Det lave slakteuttaket må derfor forklares ut fra andre faktorer, og saksbehandler skriver at det kan skyldes «negative tetthetsavhengige vekselvirkninger mellom siidaer på de andre årstidsbeitene som følge av høy reinitetthet i andre distrikter». De skriver videre at «Reindriftssjefen finner det derfor sannsynlig at reintallet kan økes på sikt, men vil foreløpig være restriktiv med å anbefale en økning i denne omgang.»

Det synes derfor klart at reduksjonen i reintall for 24A ikke kom som følge av høy dyretetthet på Seiland. Da vurderingen ble gjort i 2011 som følge av den siste femårsperioden, var det en lav tetthet av rein innenfor 24A, men distriktet hadde produsert mindre enn gjennomsnittet. Årsakene til dette vet vi ikke, og vi går ikke videre inn på dette her. I denne saken var det viktig å finne ut om man vurderte at det ikke var plass til flere beitedyr eller større beitetrykk på sommerbeitene på Seiland, og det viser seg at det ikke var en slik vurdering som lå bak.

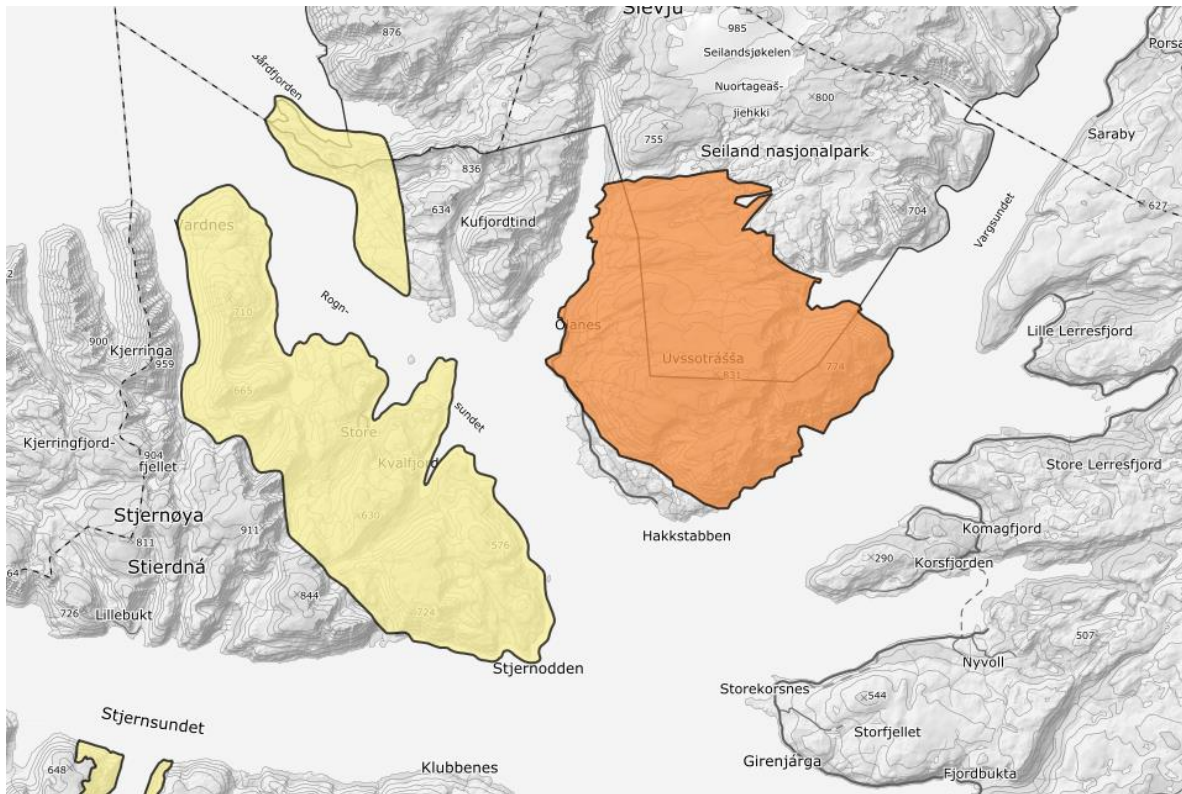
Regulering av sau på beite

I Alta kommune er det 24 sauebruk med totalt ca 1300 søyer og 2200 lam på beite. I henhold til Finnmarksloven har husdyrholdere beiterett på Finnmarkseiendommen til så mange beitedyr som bruket kan vinterfø. Det betyr at sommerbeitet ikke er regulert med et fast antall dyr.

Alta herredsrett behandlet spørsmålet om beiterett i Store Bekkarfjord i 1996. Bakgrunnen for saken var at fire av de 11 medlemmene i Store Bekkarfjord Beitelag i 1995 hadde ført sauer på beite fra fastlandet til Store Bekkarfjord, der de fire, samt ytterligere ett av beitelagets medlemmer var grunneiere. Reinbeitedistrikt 24 A saksøkte beitelaget for urettmessig beite, og viste blant annet til at lokale grunneiere ikke hadde brukt området de siste 30-35 årene før 1995, verken som sauebeite eller på annen måte.

For et referat av rettssaken viser vi til Finnmarkskommisjonens rapport fra Seiland og Stjernøya, avsnitt 8.2.6.3. om Bekkarfjord-saken. Retten fant at beitelagets medlemmer hadde beiterett både på egen eiendom, andres eiendom med grunn i lokal sedvanerett, og på Finnmarkseiendommen. Dommen ble anket til lagmannsretten, som avviste saken og ba om at partene tok saken til jordskifteretten. Her ble man enig om en ordning der beitelagets dyr kan beite uten begrensninger vest for Melkelva, men ikke øst for Melkelva. Denne ordningen følges fremdeles.

Vi har ikke tall over sau på beite på samme måte som rein. Men i kongelig resolusjon for Seiland nasjonalpark fra 2002 står det at det er 900 sau på beite i Store Bekkarfjord. Det er omtrent det samme tallet som i dag. Den gang var det mer rein på øya, uten at det synes problematisk.



Sauebruk på søndre Seiland. Oransje område viser Store Bekkarfjord Beitelag. I 2021 slapp de 315 sau og 584 lam på beite. Det gule området viser Rognsund beitelag. I 2021 slapp de 195 sau og 394 lam på beite. Kilde: NIBIO

Nasjonalparkens regelverk

I forskriften for Seiland/Sievju nasjonalpark står det at «Direktoratet for naturforvaltning kan ved forskrift regulere eller forby beiting som kan skade eller ødelegge naturmiljøet. Dette gjelder ikke reinbeite.» (§ 3 pkt 2.4). Det betyr at Miljødirektoratet (tidligere Direktoratet for naturforvaltning) kan regulere antall sau på beite dersom beitingen ødelegger naturmiljøet. De kan ikke regulere antall rein, dette er underlagt Landbruks- og matdepartementet og underliggende forvaltning. Nasjonalparkstyret har ikke myndighet til å regulere antall dyr på beite.

Det framgår av forarbeidene til forskriften (kongelig resolusjon) at direktoratet ønsket adgang til også å regulere beitetrykket fra reindrifta. De skriver i sin innstilling at beitetrykkets negative effekter må være utslagsgivende i denne sammenheng, ikke hvilke aktører som forestår beitingen. Etter avtale med Landbruks- og matdepartementet er imidlertid reindrift unntatt en slik regulering.

Vurdering av beiteressursene

I 2021 ble naturtypene i Store Bekkarfjord kartlagt av Sállir natur. Store deler av Store Bekkarfjord ble kartlagt som rødlista semi-naturlige naturtyper der slått eller beite er viktig for

å opprettholde arts mangfoldet. Tilbakemeldingene fra biologene i felt var at det godt kunne beites mer i Store Bekkarfjord, og at man burde vurdere å gjenoppta slått.

Botanikere fra NINA besøkte Store Bekkarfjord i 2002 og i 2019. Rapportene deres gir ikke uttrykk for at det er for stor beiteslitasje i området. Konklusjonene i rapportene fokuserer på at området har rødlista naturtyper som bør opprettholdes og kartlegges bedre.

Vurdering

Ut fra forholdene presentert over, synes det ikke å være en sammenheng mellom antall sau og tillatt øvre reintall på Seiland. Reduksjonen i øvre reintall for distrikt 24 A i 2011 er begrunnet med lav produksjon i distriktet, selv om reinen har lav tetthet på sommerbeite og vektene per dyr er høye.

Ut fra tilbakemeldingene fra botanikerne som har besøkt Seiland de siste 20 årene, synes det ikke å være et problem med hardt beitetrykk i Store Bekkarfjord. Tvert imot bidrar beitet til å opprettholde de rødlistede kulturlandskapene.

Forvalter anbefaler at styret tar saken til etterretning.

Saksbehandler: Ingunn Ims Vistnes

Dato: 10.02.23

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Seiland/Sievju nasjonalparkstyre	8/2023	16.02.2023

Lopphavet marine verneområde og mulig samarbeid

Forvalters innstilling

Seiland/Sievju nasjonalparkstyre sender et brev til Miljødirektoratet og Statsforvalteren med følgende ordlyd:

Seiland/Sievju nasjonalparkstyre og nasjonalparkforvalter ser fram til opprettelsen av verneområdestyret for Lopphavet marine verneområde, og til ansettelse av en egen forvalter med kompetanse på marinbiologi. Vi vil forvalte områder som ligger nær hverandre, og inviterer med dette til samarbeid innenfor de feltene hvor dette er naturlig.

Saksopplysninger

I styremøtet 8.11.22 ba styret om en sak på muligheten for samarbeid med Lopphavet marine verneområde, som ble opprettet i 2022 og som trolig vil få eget styre og egen forvalter i løpet av 2023.

RS 2/2023 Brev fra Miljødirektoratet om regulering av ferdsel

Vedlegg: Regulering av ferdsel og andre aktiviteter i eksisterende verneområder

Forvalter orienterer i møtet.

RS 3/2023 Seiland nasjonalpark på sosiale medier

Forvalter orienterer om strategi for bruk av sosiale medier.

RS 4/2023 Orienteringssaker fra forvalter

1. Sak
2. Ny NRK-serie om Norges nasjonalparker. Hvilke innspill skal vi gi?
3. Nylige klagesaker omgjort av Miljødirektoratet; Monsen-saken og Glød i Anarjohka
4. Høring av forslag til endret reindriftslov
5. NaturOppdrag – et nytt verktøy til kartfesting i felt
6. Universell utforming av nettsider

ST 9/2023 Eventuelt