

Møteinnkalling

Utvalg: Rohkunborri nasjonalparkstyre
Møtested: Kontorbygg, Polar Park Salangsdalen
Dato: 23.03.2017
Tidspunkt: 10:00 – 13:30

Eventuelt forfall må meldes snarest på tlf. 91328614. Vararepresentanter møter etter nærmere beskjed.

Saksliste

Utvalgs- saksnr	Innhold	Lukket	Arkiv- saksnr
ST 5/17	Godkjenning av innkalling til møte		2017/2240
ST 6/17	Godkjenning av protokoll fra forrige møte		2017/2241
ST 7/17	Årsmelding 2016		2017/2239
ST 8/17	Disponering av midler til forvaltningsplan og besøksstrategi for Rohkunborri nasjonalpark 2017		2017/1645
ST 9/17	Disponering av tildelte midler til Rohkunborri nasjonalparkstyre 2017		2017/1645
ST 10/17	Aktivitetsplan for Rohkunborri nasjonalparkstyre 2017		2017/2238
ST 11/17	Søknad om dispensasjon fra verneforskriften for Rohkunborri nasjonalpark til gjennomføring av geologiske undersøkelser med prøvetaking og bruk av helikopter		2017/2013
ST 12/17	Årsmelding fra statens naturoppsyn 2016 Saker hjemlet direkte i verneforskriften vedrørende ferdsel		2017/2245
DS	Delegerte saker		2003/5716
DS 3/17	Innvilget søknad om dispensasjon fra verneforskriften for Rohkunborri nasjonalpark til bruk av snøscooter for nødvendig transport av utstyr til fiske	X	2017/1636
DS 4/17	Søknad om dispensasjon til merking dispensasjonsløype til Geavdnjajavri i Rohkunborri nasjonalpark		2017/1998
DS 5/17	Innvilget dispensasjon fra verneforskriften til nødvendig bruk av snøscooter for merking av dispensasjonstrase over Bihppas		2017/1998
DS 6/17	Innvilget søknad om dispensasjon fra verneforskriften for Rohkunborri nasjonalpark til nødvendig bruk av snøscooter for transport av utstyr til fiske	X	2017/1636
DS 7/17	Avslått søknad om dispensasjon fra verneforskriften for Rohkunborri nasjonalpark til bruk av snøscooter for nødvendig transport av utstyr til fiske	X	2017/1636
DS 8/17	Innvilget dispensasjon fra verneforskriften for Rohkunborri nasjonalpark til bruk av snøscooter til nødvendig transport av utstyr for fiske	X	2017/1636

Arkivsaksnr: 2017/2240-0

Saksbehandler: Asgeir Kvalvåg Blixgård

Dato: 16.03.2017

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Rohkunborri nasjonalparkstyre	5/17	23.03.2017

Godkjenning av innkalling til møte

Forvalters innstilling

Innkalling til møte godkjennes.

Saksopplysninger

Vurdering

Arkivsaksnr: 2017/2241-0

Saksbehandler: Asgeir Kvalvåg Blixgård

Dato: 16.03.2017

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Rohkunborri nasjonalparkstyre	6/17	23.03.2017

Godkjenning av protokoll fra forrige møte

Forvalters innstilling

Protokoll fra forrige møte godkjennes.

Arkivsaksnr: 2017/2239-0

Saksbehandler: Asgeir Kvalvåg Blixgård

Dato: 16.03.2017

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Rohkunborri nasjonalparkstyre	7/17	23.03.2017

Årsmelding 2016

Vedlegg

- 1 Årsmelding fra Rohkunborri nasjonalpark 2016
- 2 Årsmelding fra sommervikar til Rohkunborri nasjonalpark 2016

Forvalters innstilling

Nasjonalparkstyret vedtar årsmelding og ber forvalter legge den ut på hjemmesidene som fremlagt.

Saksopplysninger

Se vedlegg.



Rohkunborri
nasjonalpark

23.03.2017

Rapport

Årsmelding 2016

Rohkunborri nasjonalparkstyre



Kolofon

Utførende institusjon

Rohkunborri nasjonalparkstyre

Kontaktperson

Asgeir Blixgård

Publikasjonsnummer

Årsmelding 2016

År

2017

Sidetall

17

Opplag

1

Utgiver

Rohkunborri nasjonalparkstyre

Forfatter(e)

Forvalter

Tittel – norsk og engelsk

Årsmelding 2016

Sammendrag – summary

Årsmeldingen er styrets informasjon om aktivitet i året som er gått. Denne utgjør et kort sammendrag av møter, saker, tiltak, forvalters aktivitet og disponering av midler. Statens naturoppsyn er tilsynsorgan i verneområdet. De utarbeider en egen årsmelding basert på sin aktivitet. Styret hadde sist sommer en person engasjert i sommerjobb. Det foreligger en egen rapport fra dette arbeidet vedlagt.

Forsidefoto

Regnbåggrottan som ligger bare to kilometer fra Lappjordhytta mot øst.

Innhold

1 Om Styret	4
2 Styrets arbeid 2016	5
Andre gjeldende dispensasjoner, tillatelser og unntak	6
Delegerte saker direkte hjemlet i verneforskriften	6
Forvaltningsplan	7
Andre styreaktiviteter	7
Faglig rådgivende utvalg	8
Forvaltningsknutepunkt	8
3 Forvalterens arbeid 2016	8
4 Tiltak 2016	9
5 Kartlegging og oppfølging 2016	10
6 Oppsyn 2016	13
7 Oversiktsregnskap 2015 - 2016	14
7 Rohkunborri nasjonalparkstyre i media.....	15

Vedlegg:
Rapport fra sommervikar

1 Om Styret

Styret for Rohkunborri nasjonalpark ble konstituert 1.3.2016. Styret overtok med dette forvaltningsansvaret for nasjonalparken. Styret utfører sitt arbeid og sin myndighet ut fra rammer gitt i naturmangfoldloven, verneforskriften og vedtektene for styret. Formålet med disse vedtektene er å legge til rette for en helhetlig og kunnskapsbasert forvaltning av Rohkunborri nasjonalpark. Vedtektene skal sørge for at nasjonalparkstyret skal kunne oppfylle formålet med vernet i tråd med nasjonale mål og internasjonale forpliktelser.

Styret er oppnevnt av Miljødirektoratet. Styrets medlemmer innstilles fra hhv Bardu kommune (2 repr), Sametinget (1 repr), og Troms Fylkesting (1 repr). Hvert medlem har en personlig vararepresentant. I tillegg er det satt av en plass i styret til Talma Sameby.

Styret har hatt følgende medlemmer og varaer i 2016;

Valgt til år	Representerer	Navn	Personlig vara
2020	Bardu kommune	Toralf Heimdal (Leder)	Terje Nyberget
2020	Troms Fylkeskommune	Line Miriam Sandberg	Kim Håkon Pedersen
2020	Bardu kommune	Cathrin Strømseth	Liv Marit Bobakk
2020	Sametinget	Olav Mathis Eira (Nestleder)	Inga Kristina Eira

2 Styrets arbeid 2016

Styret har hatt fire møter i løpet av året. Styret har behandlet følgende 17 saker;

1.3.2016

ST 1/16	Konstituering og valg av styreleder og nestleder	2016/1456
ST 2/16	Møte- og aktivitetsplan for 2016	2016/1458
ST 3/16	Rohkunborri nasjonalparkstyre som foretak	2016/1476
ST 4/16	Delegering av myndighet til fornying av dispensasjon gitt av styret der forutsetningene er tilnærmet uendret	2016/1478

05.04.2016

ST 5/16	Godkjenning av innkalling til møte	2016/1784
ST 6/16	Godkjenning av protokoll fra forrige møte	2003/5716
ST 7/16	Disponering av tiltaksmidler 2016	2015/6428
ST 8/16	Årsmelding for Rohkunborri nasjonalparkstyre 2015	2016/2350
ST 9/16	Rohkunborri nasjonalpark - Søknad om tillatelse til geologiske undersøkelser - Norges forskningsråd / Universitetet i Oslo	2016/1560

02.06.2016

ST 10/16	Godkjenning av innkalling til møte	2016/4025
ST 11/16	Godkjenning av protokoll fra forrige møte	2003/5716
ST 12/16	Søknad om dispensasjon fra verneforskriften for Rohkunborri nasjonalpark til utvidelse av naustet ved Geavdnjajavri	2016/3894
ST 13/16	Søknad om dispensasjon fra verneforskriften for Rohkunborri nasjonalpark til kvisting og merking av vintertrase fra Lappjordhytta fram til grensen	2016/3891
ST 14/16	Midler til kjøp av tjenester i forbindelse med forvaltningsplan og besøksstrategi	2016/4018

14.11.2016

ST 15/16	Drift av Rohkunborri nasjonalparkstyre - søknad om midler for 2017
ST 16/16	Tilstand og status for veien i Sør dalen – Eierskap og vedlikehold
ST 17/16	Bestillingsdialogen 2017 - Rohkunborri nasjonalpark

Protokoller fra møter og saksframlegg til møter finnes på styrets hjemmesider – se: <http://www.nasjonalparkstyre.no/rohkunborri/styret/styredokument>

Andre gjeldende dispensasjoner, tillatelser og unntak

Delegerte saker direkte hjemlet i verneforskriften

Styret har delegert alle saker som gjeler ferdsel direkte hjemlet i forskriftene til nasjonalparkforvalteren. Antall dispensasjoner pr år gitt av nasjonalparkforvalter for dispensasjoner etter § 3 pkt. 6.3 j. i forbindelse med fiske har en svak nedgang fra 2014. Det ser imidlertid ut til å variere noe fra år til år.

2012	2013	2014	2015	2016
35	27	34	31	31

I tillegg gis det årlig rundt 10 dispensasjoner til bruk av snøscooter i forbindelse med reparasjon av båter og motorer til Røkskardet der båtøpplaget ligger. Bardu Jeger og Fiskeforening har egen hytte ved Geavdnjajavri. Det gis årlig dispensasjoner fram til denne i forbindelse med vedhogst (en tur med fire snøscootere, vedlikehold og tilsyn/opprydding fire turer med to snøscootere). Det er innvilget dispensasjon for bruk av atv til frakt av skutt elg.

Traseen over Bihppas merkes med stikker av motorferdsel foreningen ned til stoppskiltet ved Eartebealjavri. Stikkene tas ned hvert år etter endt sesong. Det innvilges en egen dispensasjon til dette.

Alle vedtak kan sees via nettsiden: www.miljovedtak.no.

Forvaltningsplan

Arbeidet er igangsatt med oppstartsmelding og åpne møter er arrangert. I løpet av 2014 ble det gjennomført 3 møter sammen med arbeidsgruppa for forvaltningsplanen. Det er videre gjennomført tre befaringer og et dialogmøte sammen med Rohkunborri nasjonalparkstyre. Befaringene har gått til naturlige innfallsporter for Rohkunborri nasjonalpark hhv til Budalen via Salangsdalen, Sjørdalen ved Tverrelva og med båt langs Altevattn.

Nasjonalparkstyret prioriterer arbeidet med planen høyt. Det ble videre i løpet av 2015 gjennomført møter og befaringer i arbeidet:

- Helikopterbefaring med arbeidsgruppa til båtopplaget ved Geavdnjajavri via Altevattn.
- Helikopterbasert grov kartlegging av kjørespor i nasjonalparken
- Tematiske arbeidsmøter

I løpet av 2016 ble det gjennomført nødvendige kartlegginger. Arbeidet med besøksstrategi krever besøkskartlegging i form av elektroniske tellinger og brukerundersøkelser. Til sammen har det vært tre tellermatter og tre termiske tellere i sving. Videre ble det satt opp tre besøkskasser og to selvregistreringskasser. Styret har nå relativt god oversikt over hvor folk ferdes i og rundt nasjonalparken.

Det ble også gjennomført kartlegging av kulturminner og krigsminner. Til sammen tre lokaliteter ble befart sammen med kulturminnemyndigheten.

Det finnes mer informasjon om arbeidet med planen via linken her:

<http://nasjonalparkstyre.no/Rohkunborri/Planer-og-publikasjoner/Forvaltningsplan/>

Andre styreaktiviteter

- 4.-5.4.2016 Styret arrangerte sammen med Ånderdalen og Øvre Dividal regional samling på Bardufoss hotell. Sosial sammenkomst på Polar Park i etterkant.
- 10.-12.6.2016 Villmarksmessa sammen med andre nasjonalparkforvitlere
- 7.-9.11.2016 Styret deltok på Nasjonalparkkonferansen i Trondheim
- 23.-25.8.2016 Studietur til Sverige over 3 dager til Lapponia, Abisko og Muddus nasjonalpark. Det ble også en vandring gjennom deler av Abisko nasjonalpark
- 10.-11.9.2016 Jubileumsvandring fra Tornehamn til Sjørdalen med overnatting på Lappjord.
- 15.9.2016 Helikopterbefaring i Rohkunborri nasjonalpark
- 9.8.2016 Møte med Midt-Troms friluftsråd og barnas naturpark for koordinering av aktiviteter
- 20.12.2016 Møte med Faglig Rådgivende Utvalg

Faglig rådgivende utvalg

Det har vært gjennomført et møte i utvalget i desember 2016. Det var generelt god oppslutning om møtet fra medlemmer i utvalget. Arbeidsgruppa for forvaltningsplanen er bredt sammensatt og de fleste i faglig rådgivende utvalg er representert her. Arbeidet med medvirkningen i forvaltningsplanen tas opp og arbeidet fortsetter i 2017.

Forvaltningsknutepunkt

Nasjonalparkforvalter og Statens naturoppsyn er samlokalisert i Veksthuset på Setermoen. Et tidligere undervisningsrom er ombygget til 3 kontorer. Rohkunborri nasjonalparkstyre har finansiert ombygging av kontorlokaler gjennom knutepunktmidlene.

I 2014 kom det ytterligere kr 180 000,- til tiltak på knutepunktet. Disse midlene skal brukes til informasjonsskjermer og tiltak utvendig ved knutepunktet. Så langt gjenstår kr 110 000,- av disse midlene klar til bruk i utendørs informasjonspunkt. Det tas sikte på å jobbe videre med dette i 2017 for en realisering.

3 Forvalterens arbeid 2016

Rohkunborri nasjonalparkstyre har forvalter som fungerer som utvalgssekretær og saksbehandler. Fordelingen av arbeidstid knytter seg både til saksmengde, antall og omfang av tiltak/prosjekter og aktivitet knyttet til (opplæring, sentrale møter mv i 2016). Fordelingen på aktiviteter er ikke optimal men gir en pekepinn på hvordan aktiviteten har vært året 2016. Prosjektet om tilrettelegging dreier seg blant annet om alt som har med bestillingsdialogen, tiltaksplan og planlegging.

Hva	%
Administrasjon	10
Dispensasjoner	8
Ferie	8
Befaring	5

Saksframlegg	10
Styremøter	6
Villmarksmessa og andre arrangement	10
Forvaltningsknutepunkt	3
Tilrettelegging	20
Forvaltningsplan	20

4 Tiltak 2016

Rohkunborri nasjonalparkstyre med finansiering fra SNO gjennomførte tiltak (tilrettelegging, informasjon, skjøtsel mv) for Kr 470 000,- i 2013. Det var en nedgang på kr 1 330 000,- fra 2012. Året 2012 var imidlertid spesielt i forhold til at vei og parkeringen i Sjørdalen fikk full finansiering. For 2014 ble det ytterligere en svak nedgang til kr 450 000,-. Av disse midlene var kr 100 000,- omsøkt i andre tildelingsrunde. I året 2015 ble det en tildeling på kr 180.000,-. For 2016 ble styret tilgodesett med 550.000,- +mva til tiltak.

2013

- Hengebru over Kjelelva Kr 189 000,-
- Bru over Tverrelva Kr 93 750,- (delfinansiering. Fullføres 2014)
- Infomatriell og-tavler Kr 130 000,- (Fullføres 2014)

2014

- Hengebru over Ruovdegorsjohka Kr 133 690
- Bru over Budalselva Kr 150 000
- Bru over Tverrelva Kr 166 875

2015

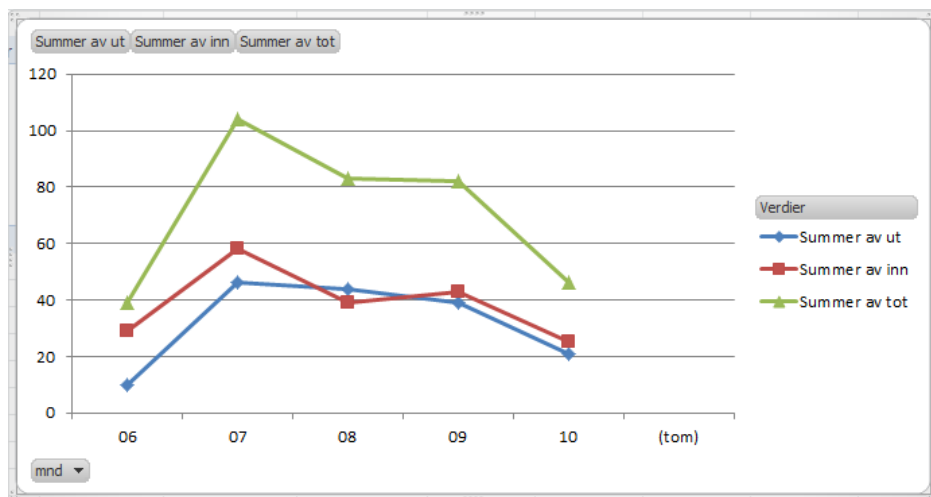
- Erverv av grunn til parkering og bru Kr 45000,-
- Ferdigstilling og ettersyn av bruer Kr 46000,-
- Utedo oppføring Kr 34000,-
- Byggesak Kr 7500,-
- Materialer Kr 20000,-
- Informasjon Kr 8730,-
- Diverse Kr 15250,-

2016

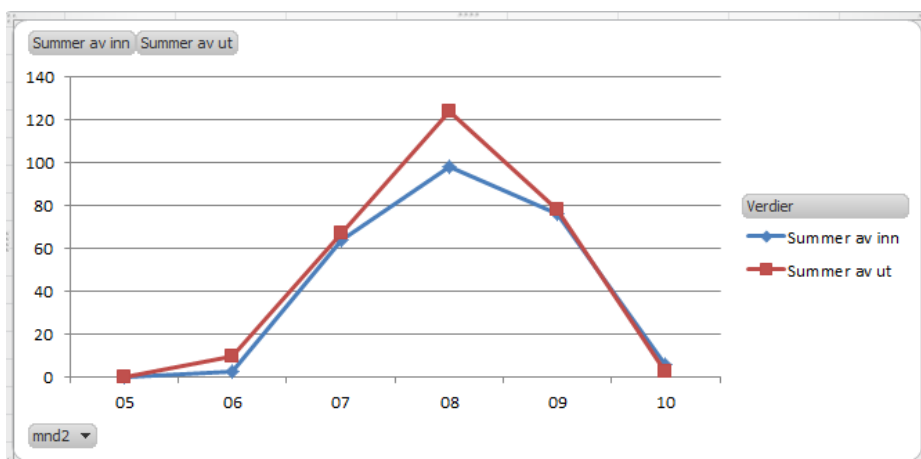
- Toalett Isdalen Kr 67457,-
- Toalett Budalen Kr 67457,-
- Gapahuk i Sørдалen Kr 36000,-
- Drift av tiltak Kr 42345,-
- Restaurering av klopper og merking i Sørдалen Kr 52051,-
- Parkeringsplass i Isdalen og Budalen Kr 146696,-
- Hengebru Budalen Kr 134291,-

5 Kartlegging og oppfølging 2016

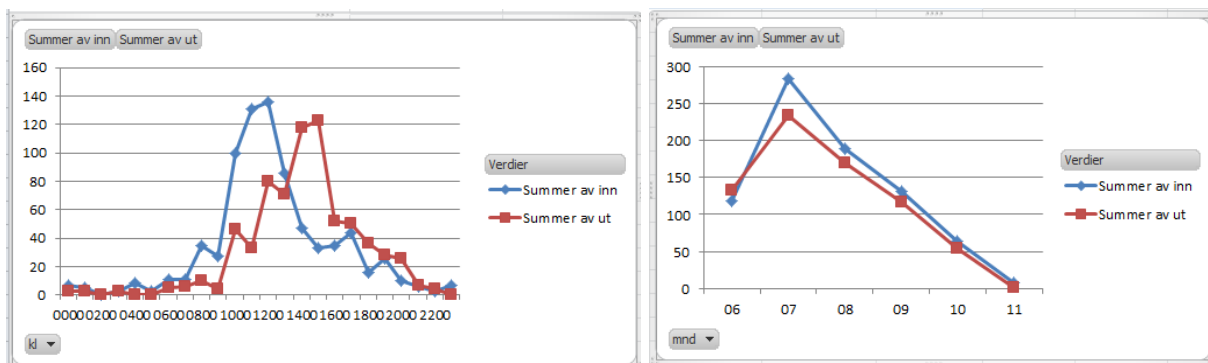
Styret har i 2016 fått gjennomført besøkskartlegging og spørreundersøkelser i nasjonalparken. Dette ble utført av Innleid sommervikar, Statens naturoppsyn og forvalter. Samtidig ble det gjennomført befaring og skjøtsel i form av opprydning i gammel branntomt og jaktcamper i fjellet. Videre har styret gjennomført persontellinger ved fem lokaliteter i nasjonalparken.



Figuren over viser antallet passeringer innfor grensen i Sørдалen total 365 i 2016.



Figuren over viser antallet passeringer mellom Lappjordhytta og grensen til Sverige totalt rundt 500.



Figurene her fra 2015 tyder på at det fleste besøkende i Sjørdalen går fram til grensen og besøker 10 på toppmålet før de gjør vendereis. De fleste går inn ca kl 11.00 og returnerer rundt kl 15.00. Besøktallene var høyest i juli (07) så har det gått gradvis nedover utover høsten. Tallene fra bomen i Sjørdalen viser at det har vært en svak økning i antallet betalende brukere opp veien i Sjørdalen for 2016.

Produktgruppe	Antall salg	Bruttoomsetning	Provisjon eks. MVA	MVA på provisjon	Provisjon ink. MVA	Nettoomsetning
smstilbud	122	6 850,00	1 347,50	336,88	1 684,38	5 165,63

Besøkstall fra Lappjordhytta viser en svak økning i antallet besøk fra tidligere år.

Hele sesongen								
	Overnatting				Dagsbesøk			
Hytte	2013	2014	2015	2016	2013	2014	2015	2016
Lappjord Gamle	0	51	84	86	0	0	3	0
Lappjord Nye	338	264	257	277	4	4	10	8

6 Oppsyn 2016

Statens naturoppsyn har en egen mann som har Rohkunborri nasjonalpark som dedikert arbeidsområde. Oppsyn og skjøtsel utføres etter SNO sine egne retningslinjer. Rohkunborri nasjonalparkstyre kan også bestille oppsyn og skjøtsel som utføres etter kapasitet. For 2016 hadde denne bestillingen følgende omfang som under:

Verneområder Rohkunborri nasjonalpark	Prioritet (kategori 1, 2, 3)	Forankring og beskrivelse av oppdraget	Anslått tidsbruk i dagsverk
Tilsyn/kontroll			
Tilsyn med dispensasjonstrase over Bihppas		Dispensasjoner	2
Tiltak (skjøtsel/tilrettelegging)			
Rydde søppel (gammel jaktkamp)		Kjent lokalitet	1
Føre opp 2 nye tellere		I tråd med tiltaksplan	2
Bord og benker til Røkskardet			1
Kartlegge og merke flomsti i Sør dalen		I tråd med tiltaksplan	1
Beise bord og benker alle sett			2
Skifte ut grenseskilt		I tråd med tiltaksplan	2
Ved til Storbukta og Røkskardet		I tråd med tiltaksplan	1
Følge opp pågående tiltak		I tråd med tiltaksplan	2
Rydde branntomt Geavdnjajavri			
Kartlegging/registrering/overvåking (inkludert bevaringsmål)			
Følge opp prosjekt opprydding båtopplag		Grunneier	1
Bevaringsmål - Søppel i båtopplaget		I tråd med bevaringsmål	1
Bevaringsmål - eierløse båter båtopplag		I tråd med bevaringsmål	1
Rapportere antall besøkende på hytter		Excellskjema	2
Kartlegging av bygg med bilder og posisjon		Excellskjema	1
Følge opp besøkstellere (2 stk)		laste ned data	2
Arrangement naturveiledning og informasjon			
Deltagelse ved åpning av bru og parkering i Isdalen 10. juni		I tråd med tiltaksplan	1
Langtur 27.-28. august			2

Statens naturoppsyns årsmelding for 2015 vil gjøres tilgjengelig på styrets hjemmesider.

7 Oversiktsregnskap 2015 - 2016

Fordelingen er vist i tabellene under. Kostnader som knytter seg til styret direkte var på om lag Kr 223 281 i 2016 (drift av utvalg).

Tabell: Oversikt over kostnader knyttet til forvaltning av Rohkunborri nasjonalpark 2016

Prosjekt	Prosjekt (T)	Tildelt	Forbruk	Rest
M6403	Roh-drift utvalg	250 000,00	223281,04	26718,96
M6404	Roh-forvaltningsplan	140000,00	126 590,40	13409,60
M6406	Roh-SNO-best.dialog	550000,00	546297,40	3702,60
Totalt		940000,00	896168,84	43831,16

Etter 2016 var den siste oversikten som vist over. Under vises tildeling og omtrentlig forbruk 2015.

Prosjekt	Prosjekt (T)	Tildeling 2015	Forbruk	
M6403	Roh-drift utvalg	220 000	247 478	-27 478
M6404	Roh-forvaltningsplan	220 000	200 000	20000
M6406	Roh-SNO-best.dialog	180 000	180 000	0
	Delsum M640*	620 000		0

7 Rohkunborri nasjonalparkstyre i media

Deltagelse på villmarksmessa med annonse og redaksjonell omtale i Villmarksavisa.



Velkommen inn!

Det lanseres i år en ny merkevareprofil for alle nasjonalparker og verneområder i Norge. Symbolet er bokstaven «n» framstilt som en portal for å ønske folk velkommen inn.

- Vi er gått bort fra å verne mot folk, til å verne for folk, sier nasjonalparkforvalter for Rohkunborri nasjonalpark i Bardu, Asgeir Blixgård.

Den nye måten å profilere nasjonalparker og verneområder på, skal legge til rette for tydelig og helhetlig kommunikasjon til besøkende, og inspirere til bruk av naturen. Nasjonalparkene skal gjøres mer attraktive og tilgjengelige for besøkende, og Blixgård har god tro på at den nye profilen vil styrke kvaliteten på verneområdene ytterligere.

Befaring med helikopter ga 30000 treff på facebook.

Canyon i Indre Troms: – Veldig spektakulært

Den nyeste nasjonalparken i Troms ligger i Bardu og har den spektakulære canyonen i Sørdalen som sin største attraksjon.



Arild Moe
Journalist



Elise Holdal
@EliseHoldal
Journalist

● MER OM NATUR

● MER OM FRILUFTSLIV

© Publisert 20.09.2016, kl. 22:01

NRK ble med nasjonalparkforvalteren i Rohkunborri nasjonalpark på luftig inspeksjon. Foto: Arild Moe/NRK.

The screenshot shows a news website header with a red background. On the left, it says "13 NOVEMBER". In the center, "svt Nyheter" and "Norrbotten" are displayed. Below the header is a navigation menu with "Nyheter", "Lokalt", "Sport", "Kultur", "Opinion", and "Väder". The main headline is "Okända grottor mellan Torneträsk och Norge". Below the headline is a video player showing a rocky landscape with a cave entrance. The video is titled "Gränsfjällen mellan insjön Altevätnet i Troms och svenska Torneträsk" and is a reportage by Arild D Moe. To the right of the video player is a sidebar with "Senaste nytt" (latest news) and "Mest läst" (most read) sections. The "Senaste nytt" section includes "IFK Luleå säkrade spel i division I", "Fler bilder på supermånen", and "Genombrott för Bodenåkare". The "Mest läst" section includes "Rappare ifrågasätter storstadsperspektivet", "Bil viltade på Gäddviksbron - stoppade trafiken", and "Åsa Larsson-premiär dragplåster på filmfestival". At the bottom of the sidebar is a "Titta på" (Watch) section.

Jubileumsvandring i Nye Troms

The screenshot shows a news article from "NYE TROMS Lokaltidning for Bardu, Målselv og Balsfjord". The article title is "Feirer fem år med nasjonalparken". The main image shows a wooden information board with maps and text, set against a backdrop of a snowy mountain landscape. Below the image is a caption: "FEM ÅR: I år er det fem år siden Rolikunborri nasjonalpark ble etablert. I løpet av de fem årene har det vært investert i oppgradering av infrastruktur i parken. Til helga skal femårsjubileet markeres med ei vandring fra Tornehamn i Sverige til Sardalen i Bardu. (Arkivfoto: Terje Tverås)".

Rohkunborri nasjonalpark

Landskapet i Rohkunborri nasjonalpark stiger fra det dype juvet i Sjørdalen til høye fjell med isbreer. Fjellmassivet Rohkunborri vokter over Stordalen med gammel bjørkeskog, spennende fugleliv og innsjøen Geavdnjajávri med stor-røya.

Juvet i Sjørdalen omtales som en lærebok i geologi. Smeltevannet fra ismeltingen på svensk side ble i en periode ledet ned her og sprengte ut denne kløfta på vei nordover.

Kontaktinformasjon Rohkunborri nasjonalpark

Telefon: 77642219
E-post: fmtrakb@fylkesmannen.no
Nett: www.nasjonalparkstyre.no/rohkunborri
Post: Postboks 6105, 9291 Tromsø
Besøksadresse: Altevassveien 7, 9360 Bardu

SJEKK AV FORSØPLING PÅ LEIRPLASSER HAVGAJAVRI

Leirplasser for isfiske langs Havgjajavri i Stordalen (Altevatnet) ble befart onsdag 6. juli. Det var meget god standard og ikke registrert andre etterlatenskaper enn 1 stk liten "grønnpresenning" på WP22, UTM 34W 0429003-7603892. Ellers så det stort sett ut som på bilde 2.



OPPRYDDING GÆVDNJA

Branntomt og jaktcamp ble ryddet 7. juli. På branntomta var det mye knust glass, bardunwire, en del uforbrente trematerialer, plastrester og takplater. Det ble ryddet full helikoptersekk. Takplater må fraktes ned med snøskuter. I tillegg bør det på denne frakten vurderes å ta med henslengt utstyrskasse (foto nedenfor) på WP25, UTM 34W 0441852-7594141. Lokket bør legges på før vinter for å forhindre snø å legge seg i den. Jaktcampen (WP 21, UTM 34W0441240-7596274) ble også ryddet med tilnærmet full helikoptersekk. Denne står inne i skogen og det er ikke landingsmulighet like ved sekken slik at den må festes til stropp/wire fra helikopteret mens det står i lufta over. Det er mulig å lande ca 100-150 m rett øst for sekken. Se foto under.



Bilder fra opprydding av branntomt (Svonnihytta/Talma), WP24, 34W 0441599-7593901.



Bilder fra utstyrskasse ved vannkanten nedenfor branntomta

DOKUMENTASJON HOTELL HILTON

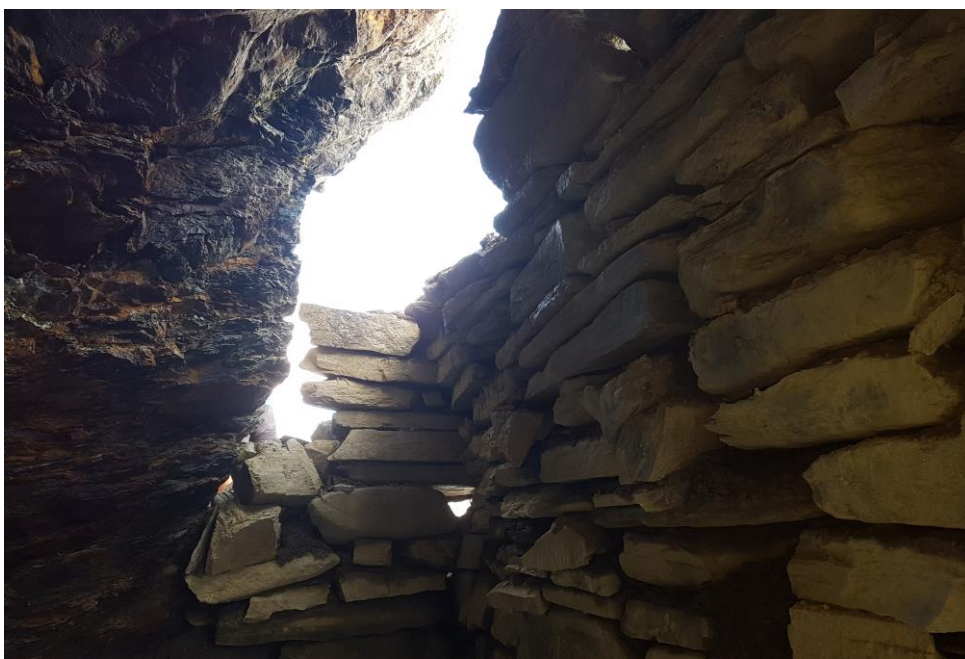
I oppdragsbeskrivelsen sto det "Hotell Lincoln", men dette navnet fantes ikke i Kulturminnesok.no. Derimot fant jeg "Hotell Hilton" og det ble markert i GPS som WP 020 ved Budalsvatnet. Som bildene viser er det behov for restaurering av nordre ende/hjørne da det her er rast ut noe stein, og her kan større deler av veggen rase ut dersom ikke dette blir reparert. Det ser ut som noe av veggen mangler opp mot berget slik at det blir åpning i mellom fjellhylla ("taket") og veggen. Dette gjør veggen utsatt for utrasing. Noe stein lå nede på bakken.



Endevegg mot sør



Endevegg mot nord



Innenfra og ut mot nord

Fra Askeladden:

Bunker/oppholdrom for tysk grensevakt for å stanse flyktninger fra Norge rett ved grensen til Sverige. Dette var det stedet det visstnok var størst sjanse for å bli oppdaget under flukten. Bunkeren er oppbygd av steinblokker og er rimelig godt bevart.

DOKUMENTASJON AV FLYDELER I GEITRYGGSKARDET

Etter en ca angivelse av posisjon fra Tor Einar Bones, ble det lett i dette området i søndre skråning i Geitryggskardet. Flydelene ble funnet ca 500 m innenfor (øst for) denne angivelsen. På stedet finnes motor, motordeler, deler av skjelettet til flykroppen, finérrester samt noen udefinierbare deler. Posisjonen er i UTM: 34W 0392126-7616682 (WP 27).

Sporlogg fra hengebrua over Budalselva: 16-JUL-16 (02). Bilde øverst til venstre er sett mot Budalen.



DOKUMENTASJON AV TILSTAND GAMME I RØKSKARDET.

Gamma er i dårlig forvatning, men hovedkonstruksjonen ser bra ut. Bildene under taler for seg selv:



OPPSETTING AV BESØKSKASSE I RØKSKARDET.

Kassa er satt opp ved stien opp fra Røskardet på UTM 34W 0440446-7599540 (WP 26)



BEISING AV BORD OG BENKER

På grunn av regn og vått treverk kunne ikke besing gjøres på første turen innover til Røskardet. Måtte derfor en ny tur innover den 23. juli.



FANGSGRAVER I RØKSKARDET

Det er flere fangsgraver i Røskardet langs stien som går forbi gamma til vestre båtutsett. Disse kunne kanskje vært skiltet med en kort orientering.

GROTTER BUDALEN

Angitte posisjoner for 3 grotter ved grensen mot Vadvetjokka nasjonalpark ble befart 2. juli på samme tur som befaring av Hotell Hilton (egen rapport). Det var mye snø i området og alle grotteinnganger var dekket av snø. Befaringsruta vises som spor med navn **02-JUL-16**.

Grotteinngangene er merket på GPS som WP nr 70, 71 og 72. Bildene nedenfor viser forholdene.

Ved WP 72 var det to varder som stakk opp av snøen og sannsynligvis ligger inngangen mellom disse (foto nr 3)



Bilde1. Inngang for wp 70 ligger under snøflata nedenfor personen på bildet



Bilde 2. Inngang for wp 71 ligger under snøen



Bilde 3. Inngang omtrent antakelig der personen står.

RESTAURERING AV KLOPPER OG MERKING AV STI SØRDALEN

Klopper/planklegging

Stien ble befart 29. juni 2016. Det var regnvær og generelt høg vannstand i bekker og elver. Det ble funnet 3 klopper av typen 2 stk telefonstolper med dekke på tvers over (bilde 1) Disse lå greit plassert og ingen andre klopper ble observert. I tillegg var det enklere klopper/planklegging av typen 2 stk 2"x5" langsliggende med spikerslag under. Disse lå der det var generelt bløtt terreng, men disse bør suppleres og bygges opp med høyere spikerslag under. Dette er vist i tabell på siste side med antall meter ferdig klopp på hver lokalitet angitt med WP nr i GPS. Fant 1 stk stolpe på WP 028.



Bilde 1. Nederste klopp (WP 05). Det var 3 slike klopper og de bør ligge der de ligger i



Bilde 2. Ca 1 m dypt ved berget. Omlagt sti omgår dette punktet (like innenfor WP05)

Omlagging av sti/"flomsti"

En del av oppdraget var å finne en alternativ høyere trase forbi vanskelig område mht vann/elv. Det ble funnet en gammel sti som gikk høyere oppe og denne ble merket med røde merkeband og går mellom WP 06 og 013 og er GPS-spor **29.06.16 02** (bilde 8) Her er det behov for skilting der denne tar av fra hovedstien i begge ender. I nord er det merket med to merkeband der stien tar vinkelrett til venstre opp lia (bilde 3) sett innover dalen. Det er behov for litt kvisting og permanent merking. Ett sted går elva helt inn til et berg (bilde 2) og her er et svært kritisk punkt ved stor vannstand. Dette er like innenfor WP 05.



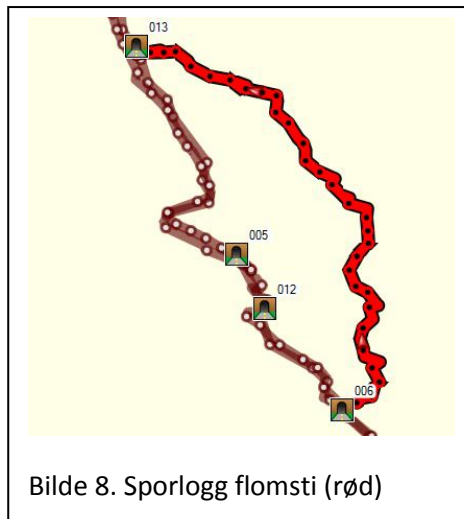
Bilde 3. Her tar omlagt sti av til venstre opp lia ved



Bilde 4 Innerste klopp (WP 09)



Bilde 5. Nest innerste klopp (WP 011)

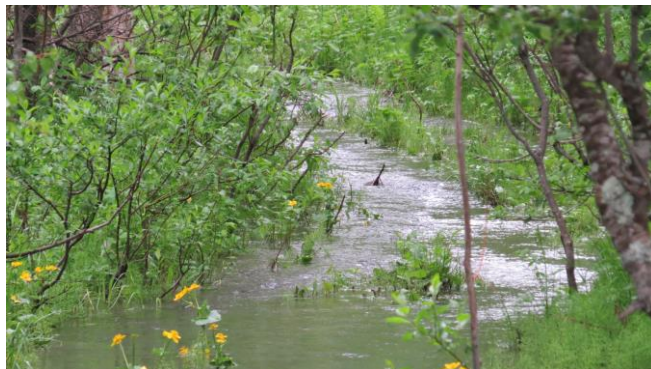


Bilde 8. Sporlogg flomsti (rød)

Behov for supplering av klopper

Det er behov for supplering av den enkleste formen for klopp, dvs ikke typen med telefonstolper, men heller langsliggende plank.

Ved WP 03 og 04 rant det mye vann langs stien. Dette kommer av at stien skjærer av vann som kommer ned fra lia. Her var det 10 – 15 cm med vann på stien, men det var spesielle forhold med nedbør og snøsmelting. Men mellom stien og elva og noen steder også mellom stien og lia er terrenget høyere slik at man kan legge om litt på disse stedene. Det ser ut til at folk selv finner fram til dette, men det bør kvistes. Bildene 6-7 nedenfor viser hvordan vannet renner langs stien



Bilde 6. Her er det mulig å gå tørrere nærmere elva. Dette er mellom WP 3 og 4.



Bilde 7. Som for bilde 6

WP nr i GPS	Antall meter ferdig klopp (2" x 5" x 2)
02	10 m
04	40 m
06	10 m
07	10 m
08	40 m

Omlegging av sti/alternativ sti ovenfor "hovedstien" omgår det meste av problempunktene mht vann. Det bør derfor vurderes om man i det hele tatt skal suppleres med klopper som vist i tabellen over. Under de verste forholdene kan det uansett bli vanskelig å komme forbi berget der elva ved flomvannstand går helt inn i berget (like innenfor WP 05). Her var det ikke trygge forhold på befaringsdagen (bilde 2) og det vil derfor uansett være behov for en omgående trase. Alternativt må det boltes fast ei "bru" i berget over elva. Den 29. juli var det helt tørt der bilde 6 og 7 viser mye vann.

Gapahuk ved NP grense

Det er tatt ut to alternative lokaliteter for plassering. Den ene ligger litt høyere opp, ca 30 m ovenfor stien og nasjonalparksiltet på en rygg hvor det er relativt flatt (WP 015). Usikkert mht eiendomsforhold her da det kan være på privat grunn. Den andre (WP 016) er på sikker statsgrunn ca 10 m ovenfor stien, og også her er det relativt flatt, men ikke like fin utsikt. Begge alternativer er merket med røde merkeband.



Bilde . Sett fra WP 015 og ned mot NP-siltet ved stien. Alternativ plassering ses ved røde merkeband ned til venstre (WP 16)



Skilt satt opp ved Ståggonjunnihytta.

OMLEGGING AV TRASE VIA NY HENGEBRU OPP STAGGENJUNNES.

Det er logget en alternativ trase fra en stor varde (bilde 2 og wp 32) oppå toppen av Staggenjunneshakken (nord for brua) via ny hengebru og videre opp mot eksisterende sti på sørsiden av brua. På sørsiden begynner den nye stien ved en stein med rødt kryss ved WP 031 et stykke sør for en stor varde (bilde 1). Denne varden i sør bør fjernes da den tar oppmerksomheten vekk fra omlegginga da mange sannsynligvis vil gå mot denne, dvs følge *eksisterende* sti mot elva. Den store varden nord for elva må stå da den blir et tydelig merke å gå mot da man kommer opp på eksisterende sti ved denne varden (bilde 2 og 3). Omlegginga er i GPS'en spor 29-JUL-16 som går helt fra starten i sør ved wp 31 og helt ned til Tverrelva. Omlegginga går altså mellom wp 31 og 32. Fra brua og sørover følger stien stort sett helt tørt terreng på skrå oppover langs en morenerygg. Det er merket med rødmalte steiner. Omlagt sti blir ca 400 m kortere å gå enn å følge gammel sti og så gå ned til brua der det er merket i dag. Ingen biler på P-plass. Totalt 5 personer besøkt hytta etter april.



Bilde 1. Sti tar av ned mot venstre



Bilde 2. Stor varde nord for brua ved WP 032. Her starter omlegginga og går på skrå ned til venstre sett innover mot Lappjord. Se neste bilder



Bilde 3. Merking der stien tar av i nord like ved den store varden på bilde 2.



Bilde 4. Terrenget sørover ned mot hengebrua. Rødmerket flat stein viser retninga

PERSONELLER (MATTETELLER ID: X2H16059694) OG BESØKSKASSE VED GRENSA I BONESSKARDET (UTM: 34 W 0391716 – 7614489)

Oppdraget var å montere 1 stk matteteller samt oppsett av besøkskasse med bok og penn ved grensa i Bonesskardet,

Fra hengebrua over Budalselva er det en krøttersti inn Budalen og denne går helt inn Budalen og krysser elva som kommer ned fra Bonesskardet, som verken er merket eller skiltet. Fra denne stien går det ingen sti opp til Bonesskardet til grensen, men like ved grensen og grenseskiltet (løveskiltet) var det en naturlig passasje hvor det så ut som det var naturlig å gå og at det hadde vært en del trafikk. På kartet var det ringet inn et sted nedenfor grensen (mot Budalen), men her var det ikke noe markert sti hvor trafikk kunne fanges opp av en teller. Telleren ble derfor montert like innenfor grensen og til høyre for grenseskiltet sett mot Sjørdalen. For å kanalisere trafikken over teller ble besøkskassa satt opp like bortenfor. Se bilder nedenfor. I tillegg ble det satt opp noen små "varder" nedenfor retning Bones for å fange opp gående inn mot kassa og teller. Tilsvarende kan gjøres videre mot Sjørdalen. **Ved kontroll av teller viser det seg at slangene er montert motsatt slik at det som viser INN i app'en egentlig er UT og motsatt.**



Besøkskassa montert på stor stein ved sti på andre sida av tjønna. Teller på sti like "hitenfor" besøkskassa.



Bøtte til høyre for teller sett retning mot Sjørdalen



Tellerbøtta under flat stein ca 1,5 m bortenfor den store steinen på bildet. Besøkskassa i bakgrunnen.



Innfesting av besøkskassa på stein. Pga skrått underlag ble det satt på justeringsmutre på undersiden av plate.



Mattene ligger like til venstre for trefjøla

PERSONTELLER OG SKILTING LAPPJORD

Oppdraget var å montere personteller (matteteller) ved svenskegrensa mot Lappjordhytta samt skilting ved Lappjordhytta.

Personteller

Telleren ble montert i lia opp mot Lappjordhytta ca 50 m ovenfor porten i reingjerdet (WP 017, 34W 0402917-7601555). Tellerbøtta nedgravd ca 3 m til høyre for sti/teller sett oppover bak et par små rognbusker og overdekt med torv. Lenger ned mellom reingjerdet og grensen var det svært mye stein og det ble ikke forsøkt å grave ned teller her.



Matter graves ned i stien. Sett nedover lia mot grensen. Bøtte plassert til venstre



Bøtta med stien i bakgrunnen sett mot Sjørdalen. Matter nedgravd der spaden står



Matter ferdig nedgravd. Tellerbøtte til venstre.

Skilting ved Lappjordhytta





På skilttavla ved hytta står skilt som peker mot Stordalstua. Men det er ingen merking mot Stordalstua fra stien som går til Tornehamn og heller ingen tydelig sti. Det burde vært et skilt der man tar av fra denne stien, og i så fall også merking. Skiltet oppe ved Lappjordhytta med Stordalstua (pil mot venstre) kan synes om unødvendig hvis det ikke blir merket og skiltet helt fram. I hvertfall bør det være et skilt på Tornehamnstien der det *anbefales* at man tar av, men dette blir i Sverige.

Arkivsaksnr: 2017/1645-0

Saksbehandler: Asgeir Kvalvåg Blixgård

Dato: 16.03.2017

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Rohkunborri nasjonalparkstyre	8/17	23.03.2017

Disponering av midler til forvaltningsplan og besøksstrategi for Rohkunborri nasjonalpark 2017

Forvalters innstilling

Tildelt pott på kr 250.000,- disponeres etter følgende oppsett:

- Kr 100.000,- til kartlegging av kalkgrotter i Rohkunborri nasjonalpark 2017.
- Kr 75.000,- til kartlegging av kulturminner i området ved Lappjord og båtopplaget ved Geavdnjajavri.
- Kr 75.000,- til arbeidet med besøksstrategi og forvaltningsplan for Rohkunborri nasjonalpark

Saksopplysninger

Det ble omsøkt midler til arbeidet med forvaltningsplanen og besøksstrategien etter følgende oppsett.

Driftsutgifter forvaltningsplanarbeid	20 000	<i>Trykking av høringsutkast mm</i>
Driftsutgifter arbeidsgrupper	80 000	<i>Det legges opp til inntil 6 møter i arbeidsutvalget for forvaltningsplanen.</i>
Besøksstrategi		
Skjøtselplanlegging		
Kartlegging naturmangfold	150 000	<i>Kartlegging av klakgrotter og vurdering av disse. Mer detaljer kostnadsoverslag kan framlegges dersom det er behov for det.</i>
Annen kartlegging	200 000	<i>Kartlegging av kulturminner. Mer detaljer kostnadsoverslag kan framlegges dersom det er behov for det.</i>

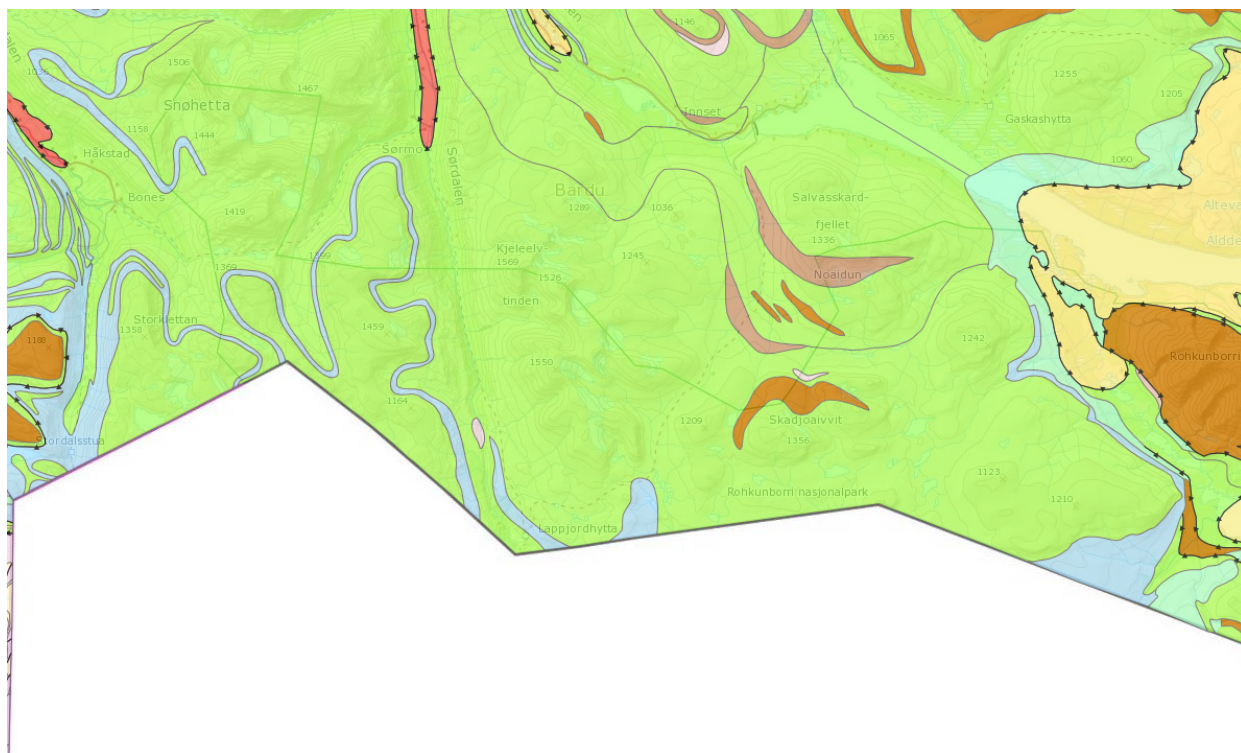
Totalt er styret tildelt kr 250.000,- til dette arbeidet. Det har vært kontakt med

Vurdering

I tråd med forskriften skal grotter vernes mot ødeleggelse. Det er heller ikke lov å borre eller bryte stein. Trolig finnes det flere grotter i verneområdet også i området rundt Lappjord mot svenskegrensen. Styret skal si noe om temaet i forvaltningsplanen som er under utarbeiding og det er ønskelig med en vurdering i forhold til sårbarhet og hvilke grotter som eventuelt egner seg å vise publikum.

Det har vært kontakt med forskergruppe i Bergen som er det eneste miljø i norden med grottekompetanse og de kan gjøre dette. De har tidligere gjort en rekke slike vurderinger for Fylkesmannen i Nordland, også i forbindelse med en rekke andre nasjonalparker (Saltfjell-Svartisen, Lomsdal-Visten, Sjunkan-Misten og Breheimen).

For å vurdere de enkelte grottene er det nødvendig med befaring. De har gjort befaringer i Bardu for lenge siden (på 1990-tallet), for miljødirektoratet, og kan trekke på data fra det arbeidet også.



Arbeidet må gå ut på å oppføre kalkbåndene som vist på kartet med særlig vekt på det som allerede er kjent. Befaring må gjøres med meget lett oppakning. De har gjort tilsvarende i Nordland og Troms tidligere.

Arkivsaksnr: 2017/1645-0

Saksbehandler: Asgeir Kvalvåg Blixgård

Dato: 16.03.2017

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Rohkunborri nasjonalparkstyre	9/17	23.03.2017

Disponering av tildelte tiltaksmidler til Rohkunborri nasjonalparkstyre 2017

Forvalters innstilling

Rohkunborri nasjonalparkstyre disponerer årets tiltaksmidler etter følgende oppsett:

- Kr 75.000,- Restaurering av Hotell Hilton i sambeid med kulturminnemyndigheten
- Kr 175.000,- Til restaurering av gamle ved Røkskardet under forutsetning av tillatelse
- Kr 50.000,- til drift av tiltak og torvtekking av tak på mindre bygg.

Saksopplysninger

Rohkunborri nasjonalparkstyre har søkt om midler i tråd med følgende skjema. Totalt ble det omsøkt kr 800000,- for 2017. Styret er tilgodesett med kr 300000,- i pott for 2017. Et av de omsøkte tiltakene har fått status «utenfor postformål». Øvrige tre tiltak har fått status avvent med kommentar «Avvent godkjent besøksstrategi». Arbeidet med denne er i gang og det jobbes nå med kartlegging og brukerundersøkelse for reiselivsbedrifter i området.

Tiltakene som er omsøkt og har fått støtte er tiltak 1 – 3. Det er dialog med Talma Sameby i forhold til restaurering av gammen ved Røkskardet. De har årsmøte 23. mars og det vil komme en tilbakemelding etter dette.

Midler til tiltak i verneområder (kap 1420 post 31)

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

Pri.	Navn	Status	Innvilget beløp	Øk. ansvarlig	Kommentar
1	Restaurering av gammel steinhytte			Statskog Fjelltjenesten	
2	Restaurering av gamle i Røskardet			Forvaltningsmyndighet	
3	Taktekking med torv på små bygg			Forvaltningsmyndighet	
4	Forprosjekt Altevatn	Awent		Forvaltningsmyndighet	Awent godkjent besøksstrategi.
5	Amfi ved parkeringsplassen i Sørtdalen - Tverrelva	Awent		Forvaltningsmyndighet	Awent godkjent besøksstrategi
6	Informasjonstavle ved Polar Park	Awent		Forvaltningsmyndighet	Awent godkjent besøksstrategi
7	Kartpakke for nordkalottleden Kilpis - Abisko	Utenfor postformål		Forvaltningsmyndighet	
8	Drift av gamle og nye tiltak			Forvaltningsmyndighet	
9	Nye grenseskilt (i tråd med bestillingsbrev)			Forvaltningsmyndighet	
10	Pott	OK	300 000	Forvaltningsmyndighet	
Antall: 10			300 000		

Vurdering

Det stilles krav om en helhetlig plan gjennom en besøksstrategi for nasjonalparken for flere av tiltakene. Det bør derfor jobbes aktivt for å få denne ferdigstilt så snart som mulig. Så langt er det hentet inn gode tall og data for brukere av området. Det videre arbeidet består i vurdering av nasjonalparken som turistattraksjon og sårbarhet for verneverdiene.

Arkivsaksnr: 2017/2238-0

Saksbehandler: Asgeir Kvalvåg Blixgård

Dato: 16.03.2017

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Rohkunborri nasjonalparkstyre	10/17	23.03.2017

Aktivitetsplan for Rohkunborri nasjonalparkstyre 2017

Forvalters innstilling

Saken legges frem uten innstilling til vedtak.

Saksopplysninger

Styret har fått totalt kr 250.000,- til drift av egen aktivitet. Midlene er tenkt til møter, studieturer, reiser, arrangement og lignende. Det settes opp forslag til aktivitetsplan basert på tidligere erfaringer fra aktivitet i styret.

Når	Hva
April	Reistadløpet med aktiviteter på Stormyra sammen med Barnas naturpark
April	Befaring i verneområdet sammen med Statens naturoppsyn
Mai	Styremøte
Mai – Juni (uke 22)	Mulig studietur med Reisa til Island
Juni	Villmarksmessa
August	Langtur fra Abisko til Sør-dalen med påmelding.
September (uke 38)	Mulig studietur med Reisa til Island
September	Styremøte
November	Styremøte
Januar 2018	Endelig bestilling

Arkivsaksnr: 2017/2013-0

Saksbehandler: Asgeir Kvalvåg Blixgård

Dato: 16.03.2017

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Rohkunborri nasjonalparkstyre	11/17	23.03.2017

Søknad om dispensasjon fra verneforskriften for Rohkunborri nasjonalpark til gjennomføring av geologiske undersøkelser med prøvetaking og bruk av helikopter

Forvalters innstilling

Dispensasjon til bruk av helikopter og skånsom prøvetaking i forbindelse med geologisk feltarbeid i Rohkunborri nasjonalpark innvilges. Vedtaket er fattet i medhold av Naturmangfoldlovens § 48 med følgende vilkår:

1. Formålet med prøvetaking, lavtflyging og landing er vitenskapelige, ikke kommersielle, geologiske undersøkelser.
2. Tillatelsen gjelder for flygning i tidsrommet 1. august t.o.m 15. september 2017, utenfor fellesferien (tidsrom som også åpner for forsvarets lavtflyging jfr. § 3 pkt. 6.2 e.)
3. Tillatelsen gjelder lavtflyging og landing i tråd med vedlagt kartskisse og skal ikke foregå utenfor området.
4. Det kan gjennomføres skånsom prøvetaking med inntil 50 steinprøver med totalvekt inntil 100 kg for vitenskapelige formål.
5. Det skal meldes ifra til oppsynet og reindriffta senest dagen før flyvningen tar til. Dette kan gjøres på e-post til torbjorn.berglund@dirnat.no eller pr. telefon til: 91622022. Pr telefon til Talma Sameby: 0046702153593.

Før flygingen kan gjennomføres må det også foreligge en dispensasjon fra motorferdselloven. Søknad om dette behandles av Bardu kommune.

Vedtaket kan påklages innen tre uker til Miljødirektoratet. Eventuell klage sendes Nasjonalparkstyret.

Saksopplysninger

Søknaden

Det bes om tillatelse til å gjøre supplerende geologiske undersøkelser i deler av Øvre Dividal nasjonalpark og Rohkunborri nasjonalpark i forbindelse med et prosjekt ved forskningscenteret CEED (Senter for Jordens Utvikling og Dynamikk), et senter for fremragende Forskning jf. Norges forskningsråd, ved Universitetet i Oslo. Samme undersøkelser ble gjennomført i 2016. På bakgrunn av tidligere funn er det ønskelig å gjøre supplerende kartlegging og prøvetaking.

Bakgrunn

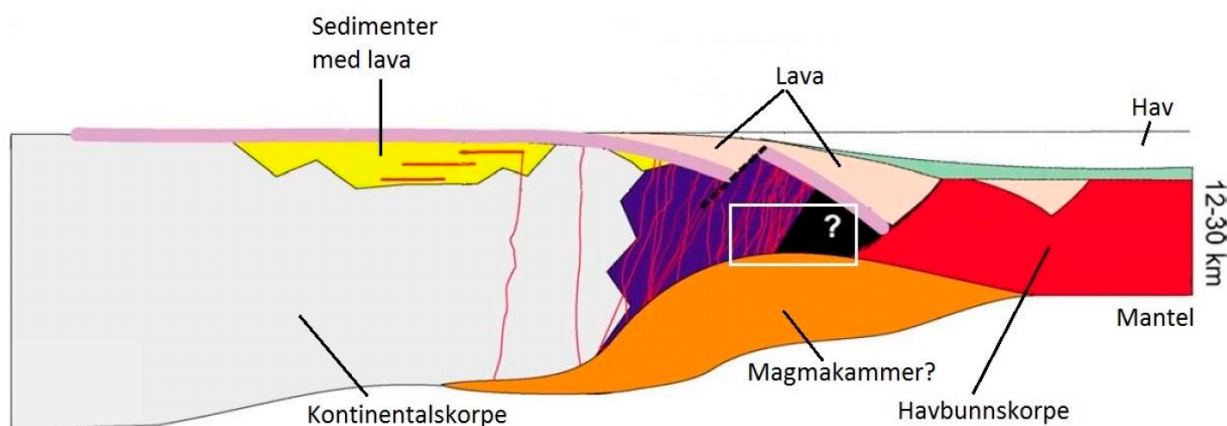
(Klippet fra søknad)

Berggrunnen i deler av Øvre Dividal- og Rohkunborri nasjonalpark anses for å representere Overgangen mellom havbunnskorpe og kontinentalskorpe, altså opprinneligdannet langs en kontinentalrift som over lang tid, sent i prekambrium og videre inn i kambrium (600-500 millioner år siden), utviklet seg til et hav kjent som lapetushavet. Området har mange likhetstrekk til dagens øst-afrikanske rift-system og Rødehavet, men er kanskje enda mer lik overgangen mellom havbunnskorpe og kontinentalskorpe slik vi i dag kjenner den ifra Norskehavet (Figur 1). Ettersom denne utviklingen var assosiert med intens vulkanisme vet vi fra radiometriske dateringer av smeltebergartene at denne historien er ganske nøyaktig 610 til 595 millioner år gammel.

Bergartene vi ønsker å detaljstudere ble skjøvet inn fra vest i forbindelse med den kaledonske fjellkjededannelsen. I de fleste områder er de opprinnelige dannelsesmønstrene for disse bergartene ødelagte i forbindelse med fjellkjededannelsen, men i enkelte områder er de opprinnelige forholdene særdeles godt bevart. Deler av nasjonalparkområdet i indre Troms er ett av disse, og derfor særdeles verdifullt for detaljerte vitenskapelige studier. Denne sonen med bevarte bergarter finnes også innen enkelte områder videre mot sørvest, for eksempel i fra Torneträsk-Abisko videre mot Kebnekaise og Sarek i Sverige. Det finnes ingen kjente tilsvarende dokumenterte områder andre steder i verden der osean-kontinentovergangen kan studeres i tilsvarende detalj.

I 2016 utførte vi en rekognoseringsstur i området (se søknad datert 16.02.2016 og tillatelser datert 5.4.16 (RN) og 31.3.16 (ØDN)) som ga gode resultater. I år ønsker vi å gjøre detaljstudier i enkelte deler av nasjonalparken som vi fant svært interessante i 2016 (se feltrapport datert 09.09.2016). Områdene vi ønsker å studere videre ligger ved Njunis (Fig.3) og ved Rohkunborri (Fig. 4). Dette krever noe transport med bruk av helikopter for å transportere personell, utstyr og prøver. Dersom tillatelse gis vil vi også foreta en skånsom prøvetagning ved å ta steinprøver på størrelse med en knyttneve av de ulike bergartene. Disse vil bli brukt til aldersdatering av bergartene, geokjemisk og mineralogiske analyser for å ytterligere dokumentere opprinnelsen og historien til bergartene. Ved å gjøre dette vil vi for eksempel kunne bestemme ved hvilket trykk og temperaturer bergartene ble dannet, og hvordan de er påvirket av senere deformasjon og metamorfose ved dannelsen av kaledonidene. For dokumentasjon vil vi bruke systematisk fotografering fra bakken og fra helikopter for å lage en 3D modell av den geologiske strukturen i klippene, samt detaljkartlegge deler av dalbunnen ved Giimmarihppi (Njunis; Fig. 3). Området markert rundt Rohkunborri er relativt stort da vi i fjor hadde noe problemer med været. Men planen er en landing ved foten av fjellet og en landing høyere oppe i fjellet.

På grunn av en relativt kort geologisk feltlesong, behovet for å ta oversiktsbilder, graden av blottet grunnfjell og de forholdsvis store avstandene ser vi oss nødt til å bruke helikopter som fremkomstmiddel under deler av feltarbeidet. Vi har allerede god finansiering for dette ved våre bevilgninger fra Norges Forskningsråd. Dette gjelder spesielt for fotograferingen av klippene. Vi har god erfaring med dette fra nasjonalparker i Sverige, for eksempel i Sarek nasjonalpark, hvor vi etter samtaler med lokale ledere i samelandsbyer ble forklart hvor og hvordan man unngår områder med reinsdyr og folk for å påvirke natur og dyreliv med så lite avtrykk som mulig.



Figur 1: Viser en modell for strukturen av en passiv kontinental margin i profil. De dypere delene av en slik margin er kun tilgjengelig for direkte observasjoner innen gamle fjellkjeder der bergartene er skjøvet opp på et kontinent, slik som i deler av Kaledonidene. Vi ser for oss at området i ØDN og RNP utviklet seg i den del av marginen som tilsvarer det avmerkede området. Figuren er modifisert etter Geoffroy (2005)

Detaljplan for feltarbeidet

Dersom tillatelse gis er vår plan å gjøre feltarbeid i Øvre Dividal nasjonalpark og Rohkunborri nasjonalpark i maksimum ca en uke (med forbehold om egnede værforhold) i en tidsperiode mellom 1. august til 15. september. I dette tidsintervallet vil vi også gjøre feltarbeid i Sarek og Corrovarre (Nord Troms) og vi ønsker fleksibilitet i forhold til datoer på grunn av flyforhold. Vi regner med å fly fra Abisko med Kallax flyg, da dette fungerte svært godt i fjor. De planlagte områdene (Fig. 3 og 4) som inngår i nasjonalparkene er:

- Njunis – Giimmarihppi – overflyvning og landing for detaljkartlegging (Fig. 3)
- Rohkunborri (Fjell) – Overflyvning og landing med prøvetaking (Fig. 4)

For å minimalisere den forstyrrende innvirkning på naturen i nasjonalparken vil vi fly så lite som mulig innen nasjonalparkens grenser. I samarbeid med pilot vil vi derfor legge opp en rute hvor flyvning innenfor nasjonalparkens grenser holdes til et absolutt minimum slik vi har erfaring fra de svenske nasjonalparkene.

Prøvetaking

Under geologisk feltarbeid er det standard prosedyre å samle prøvemateriale for kjemiske- og mineralogiske analyser av bergartene. Slike analyser er det i praksis umulig å gjøre i felt. Vanligvis løsnes det en prøve på størrelse med en knyttneve fra fast fjell ved bruk av hammer og noen ganger en meisel. Slik blir prøvelokaliteten sikker, og det er ikke fare for at prøven er flyttet ved is og/eller elvetransport. I forbindelse med det planlagte arbeidet i Øvre Dividal- og

Rohkunborri nasjonalpark vil det bli samlet opptil 50 prøver med en total vekt på maksimalt 100 kg. Disse prøvene skal kun bli benyttet til vitenskapelige formål, dvs. geokjemi for å fastslå dannelse (petrologi), dateringsanalyser, for å fastslå alder samt bergartsbeskrivelser og mineralselskap for å bestemme senere påvirkning i forbindelse med den kaledonske fjellkjededannelsen. Ved slik skånsom prøvetagning vil det normalt ikke kunne spores i naturen etterpå.

Finansiering

Prosjektet er som tidligere nevnt finansiert av Norges forskningsråds (NFR) program for Sentre for Fremragende Forskning for perioden 2013-2023, gjennom 'Senter for Jordens Utvikling og Dynamikk'. Videre har vi spesifikk finansiering for dette prosjektet gjennom et NFR-FRINAT (grunnforskning) prosjekt for perioden 2016-2019 (*Hyperextension in magma-poor and magmarich domains along the pre-Caledonian margin of Baltica*).

Verdi av arbeidet for nasjonalparkene

I lys av deres planer for tilrettelegging, oppfølging og kartlegging 2015-2018, vil vi med vår internasjonale spisskompetanse være behjelpelige med å formidle resultatene av prosjektet i Øvre Dividalen- og Rohkunborri Nasjonalpark på en populærvitenskapelig måte som informasjon til turgåere eller andre interesserte.

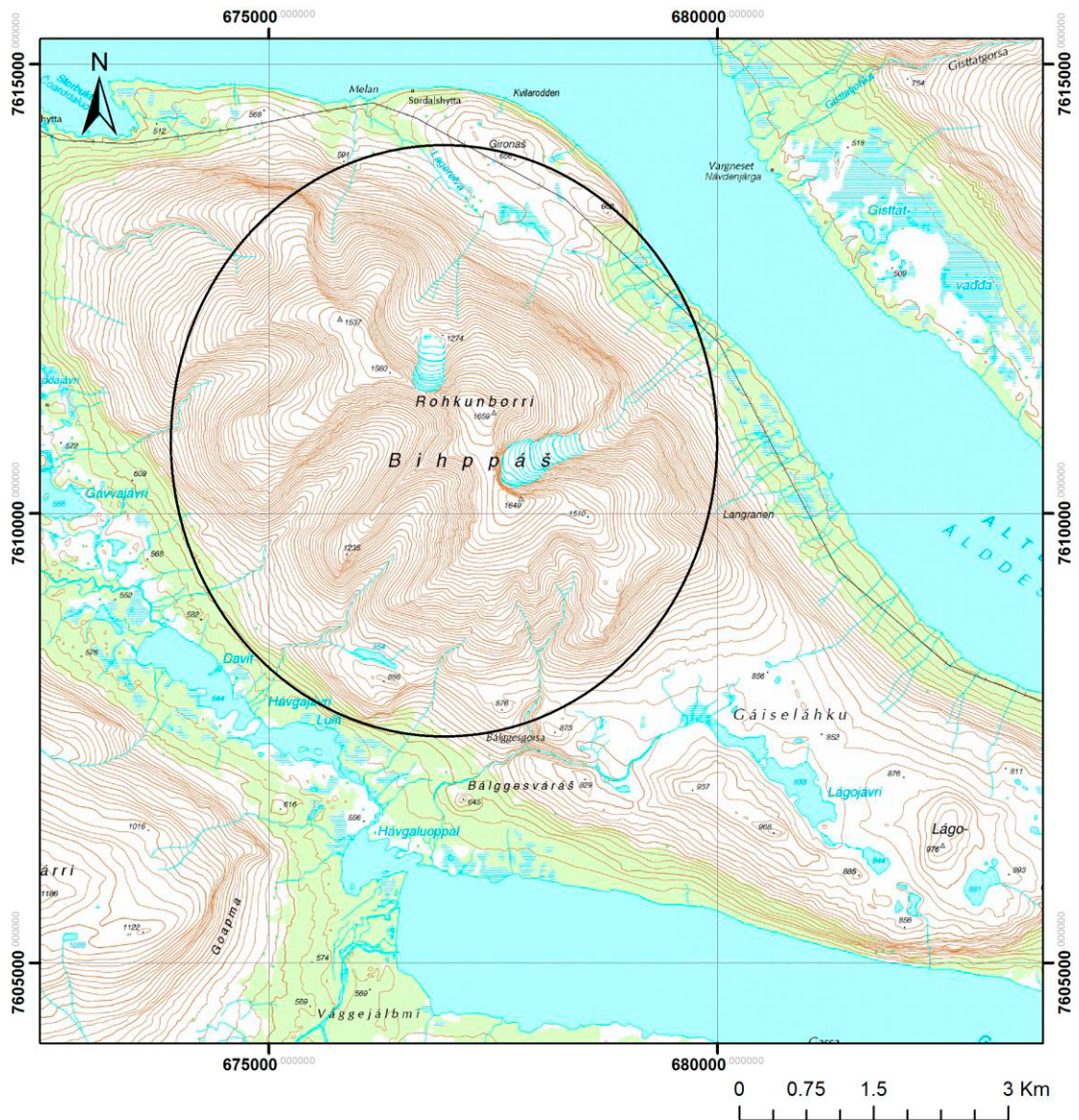
Oppsummering

Med bakgrunn i beskrivelsen over, søkes det herved om tillatelse til å gjøre geologisk feltarbeid i Øvre Dividal Nasjonalpark i en periode på ca. 7 dager (værvhengig) mellom 1. august og 15. september 2017. Feltarbeidet innebærer:

- Kortvarig lavtflyvning med helikopter over områder spesifisert i denne søknad (se vedlagt figur 2-4).
- Landingstillatelse på utvalgte lokaliteter innenfor nasjonalparkenes grenser, som spesifisert i denne søknaden (se vedlagt figur 2-4).
- Tillatelse til vitenskapelig geologisk prøvetakning av utvalgte bergarter i nasjonalparkene.

Tillatelsen vil være av stor betydning for at Ph.D. stipendiat Hans Jørgen Kjøll skal kunne gjennomføre sitt Ph.D. arbeid som planlagt.

Det presiseres at det planlagte forskningsarbeidet kun er grunnforskning, og at det ikke er knyttet kommersielle interesser til arbeidet.



Regelverk

Rohkunborri nasjonalpark ble opprettet ved kongelig Resolusjon 25.2.2011. Formålet med vernet er å bevare store naturområder med et særegent landskap for å sikre biologisk mangfold med økosystemer, arter og bestander i et vidt spenn av naturtyper fra frodige gråorheggeskoger, urskogpreget bjørkeskog og høgstaudeskoger, store våtmarksområder og ferskvannsmiljø med opprinnelig dyre og plantesamfunn til alpine naturtyper med canyon i Sjørdalen. Fjellreven er en art det skal tas spesielt vare på.

Allmennheten skal gis anledning til naturopplevelse gjennom utøvelse av naturvennlig friluftsliv med liten grad av teknisk tilrettelegging. Formålet omfatter også bevaring av det samiske naturgrunnlaget.

Motorisert ferdsel er generelt forbudt i Rohkunborri nasjonalpark jfr. forskriften § 3 pkt 6.1. Landskapet er også vernet mot inngrep av enhver art i følge § 3 pkt. 1.1, herunder bryting av stein, mineraler og fossiler og fjerning av større stein og blokker, mineraler eller fossiler.

Denne saken er derfor behandlet etter § 48 i Naturmangfoldlovens som gir hjemmel for å gi dispensasjon fra et vernevedtak for tiltak som ikke strider mot vernevedtakets formål eller og ikke påvirker verneverdiene nevneverdig, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesenlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig.

Naturmangfoldloven (§ 7) viser også til at prinsippene i loven §§ 8 – 12 skal legges til grunn som retningslinjer ved utøving av offentlig myndighet, herunder når forvaltningsmyndigheten fatter vedtak eller om det gis dispensasjon etter Naturmangfoldloven § 48. Dette gjelder kunnskapsgrunnlaget (§ 8), føre-var-prinsippet (§ 9), økosystemtilnærming og samla belastning (§ 10), kostnadene ved miljøforringelse skal bæres av tiltakshaver (§ 11) og miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder (§ 12).

Vurdering

Naturmangfoldlovens § 48 gir hjemmel for å gi dispensasjon fra et vernevedtak for tiltak som ikke strider mot vernevedtakets formål og ikke påvirker verneverdiene nevneverdig, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesentlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig. Det legges til grunn at denne supplerende kartleggingen vil gi forvaltningsmyndigheten mer nyttig kunnskap om geologien i verneområdet. Resultat fra feltarbeidet vil gi detaljerte data som kan supplere geologiske kart og øke kunnskapen om geologien i verneområdet og dens særtrekk.

Fuglelivet er en del av formålet med vernet og hekkesesongen starter i april og varer utover sommeren. Det åpnes derfor ikke for lavflygning før etter 15. juli i forskriften. Friluftslivet er spesielt nevnt i formålet med vernet og fellesferien er en viktig periode for utfart i området. Det er derfor satt vilkår om gjennomføring fra 1. august og utover for å unngå perioden med mest utfart. En del av formålet med vernet er også bevaring av det samiske naturgrunnlaget som også vil innebære reinen. Flyvningen skal derfor avklares med reindriftsutøvere i området. Siden motorferdselen foregår i luften vil den ikke skade verneverdier knyttet til vegetasjon. Selve prøvetakingen kan imidlertid skape sår i bakken. Det bes derfor om at dette utføres på en skånsom måte som ikke skaper varige spor. Det er ikke sannsynlig at andre vil søke om en ikke kommersiell kartlegging av geologien og at saken således vil skape presedens.

I forhold til metoden kunne man sett at kartleggingen foregikk til beins langs bakken. De aktuelle områdene er imidlertid vanskelig å forsere til beins og lite tilgjengelig. Det sees derfor som naturlig at helikopter benyttes. Det sees som naturlig at forskningsaktivitet som kan gjennomføres utenfor verneområder kanaliseres utenfor. I dette tilfellet er det imidlertid spesielle forhold nettopp innenfor verneområdet som er av interesse.

På grunnlag av denne drøftingen vurderes det at søknaden tilfredsstillende kravene i Naturmangfoldlovens § 48 til å gi dispensasjon fra et vernevedtak, og søknaden kan innvilges med vilkår. Det påpekes at det ved aktivitet og ferdsel skal tas hensyn til at området er vernet som nasjonalpark, og at motorferdselen reduseres til et minimum.

Arkivsaksnr: 2017/2245-0

Saksbehandler: Asgeir Kvalvåg Blixgård

Dato: 17.03.2017

Utvalg	Utvalgssak	Møtedato
Rohkunborri nasjonalparkstyre	12/17	23.03.2017

Årsmelding fra statens naturoppsyn 2016

Vedlegg

1 Årsmelding fra statens naturoppsyn 2016

Forvalters innstilling

Årsmelding fra Statens naturoppsyn 2016 tas til orientering.

Saksopplysninger

Se vedlegg,

Vurdering

ÅRSRAPPORT FRA STATENS NATUROPPSYN TIL NASJONALPARK-/VERNEOMRÅDESTYRET ROHKUNBORRI NP 2016



Rester etter det som trolig var hovedbasen til tyskerne ved Gurtejhka. Foto: SNO

Ansatte SNO: Torbjørn Berglund, Thomas Strømseth

Ansatte Fjelltjenesten: Kjetil Letto, Albert Fosli

Engasjert sommervikar av NP-styre: Eivind Krane Heimdal

1. Oppsynsaktivitet: kontroll/tilsyn, informasjon mv

Kort om aktivitet

Mye av tilstedeværelsen til SNO/FjT i 2016 er relatert til oppdraget med rovvilt og en del arbeid med skjøtsel.

Styret for Rohkunborri NP engasjerte en ungdom til sommerjobb for å gjøre arbeid i forbindelse med forvaltningsplan og besøksstrategi som er under utarbeidelse for nasjonalparken. Samtidig ble det gjennomført noen enkle skjøtelsoppgaver der dette var praktisk og ressursbesparende. Det finnes en egen rapport fra dette arbeidet. Dette ble avtalt i samråd med oss og en praktisk løsning da sommeren er kort med ferietid og mange oppgaver som skal løses i hele fylket. Mye av dette var oppgaver som var avtalt i forbindelse med bestillingsdialogen.

Det er ikke avdekket brudd på verneforskriften i 2016.

Vernforskriften for Rohkunborri åpner for skuterkjøring i forbindelse med isfiske over til Geævdnjajavri og for tilsyn med båter som folk har lagret oppe ved vatnet. For å få kjøre med snøskuter til formål isfiske må legeerklæring legges fram.

Det er gitt 29 dispensasjoner til frakt av utstyr og folk i forbindelse med fiske. I tillegg er det gitt en noen dispensasjoner til ettersyn av båter/utstyr og til foreningshytter i parken.

Det er stukket en egen trase som skal følges for de som har fått dispensasjon for å kjøre inn i parken. Folk er flinke til å følge traseen og vi ser lite avvik fra den.



Isfiske er populært på Ærtebel. Foto: SNO

Men det er likevel en hake ved alt. Vi ser at det ligger igjen en del søppel på de stedene folk telter. Når man kan kjøre med snøskuter fram til fiskevatnet er det lite som begrenser mengden utstyr som kan taes med.



Søppelplukking etter vintercamp ved Eartebeal. Foto:SNO

Vi ser også en del "kreative" løsninger på å komme seg lettvindt inn til det mest populære fiskevatnet i nasjonalparken, Eartebealjavri.

Man kobler gjerne to til tre kjelker bak en snøskuter til personen med dispensasjon og så sitter det på fire til åtte personer på kjelkene over Bhippas til Eartebealjavri.

Det var registrert en del søppel i området rundt Geavdnjajavri. Sommervikaren samlet sammen dette i storesekker. I kombinasjon med annet oppdrag ble det frakta ut med helikopter.

Den tyske observasjonsposten som var ved Gurtejohka under 2. verdenskrig er i dag definert som krigsminner. Vi har likevel hatt et ønske om å fjerne noe av de knuste flaskene og rustne hermetikkbokser som ligger igjen. De representerer et skadepotensiale spesielt mot dyr.

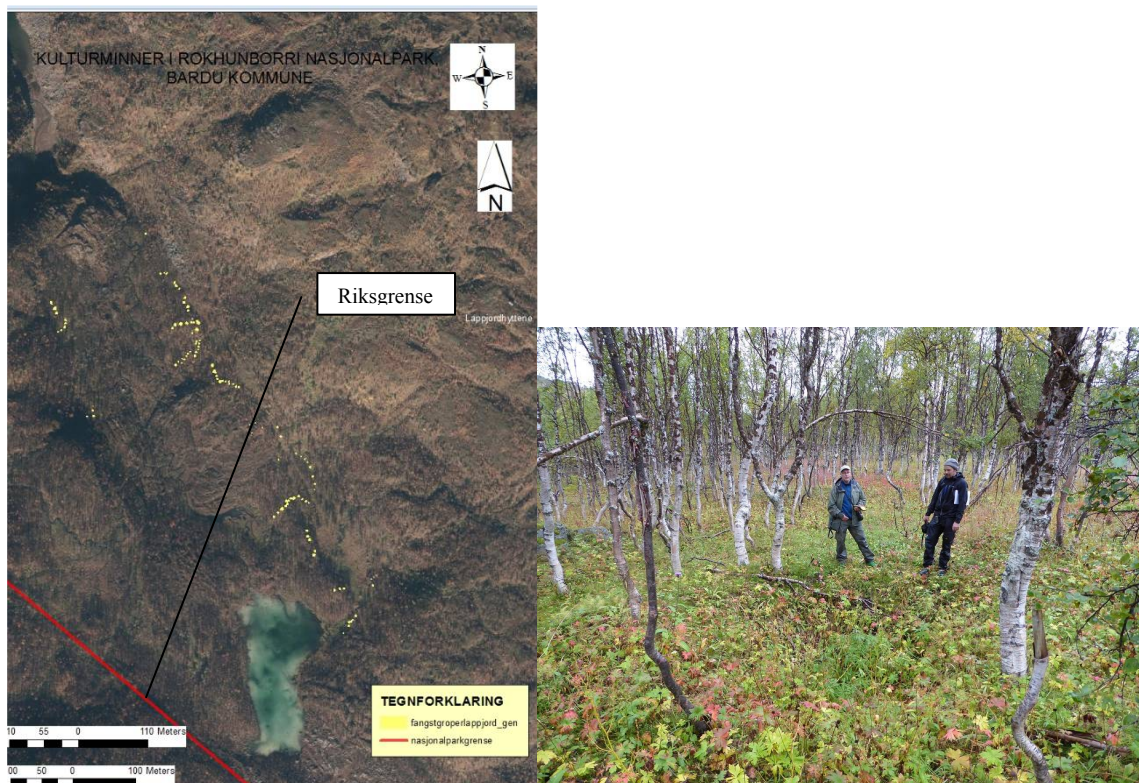
1 og 2 september var SNO sammen med forvalter og fylkeskonservator på befaringsfor å registrere krigsminner og samlet sammen noe av det som ligger der. Det er lagt i en storesekk som vi tar med ned til vinteren med snøskuter.



Plukking søppel ved Gurtejohka. Foto: SNO

Området ved Pålnoviken og inn i det som i dag er Rohkunborri NP er fullt av kulturminner. På dag 2 fikk arkeolog Harald Johnsen tid til å registrere noen av de gamle fangstanleggene nede i canyenen. Ekstra interessant ble det da Harald fant ei fangstgrop som var inntakt med vertikale steinheller som skulle hindre reinen i å komme opp av fangstgropa. Dette hadde han aldri sett før.

Vedlagt kartutsnitt viser de fangstgropene på norsk side av grensa som Harald fikk registrert denne dagen. Det ligger flere anlegg på svensk side. Norge og Sverige eksisterte nok ikke da dette ble anlagt for +/-1000 år sia.



Kartlegging fangstanlegg og oversiktskart av det som er kartlagt. Foto: SNO

I 2016 ble det satt opp to informasjonskasser med spørsmål til publikum. Det gikk på kjennskap til parken og bruk. Den ene var plassert i Sjørdalen og den andre ved Bones. Svarene danner grunnlag for besøksstrategien.

Ved Bones planlegges det "ny" innfallsport til parken i Budalen. I 2016 ferdigstilte Fjelltjenesten ei ny hengebru over Budalselva som en del av infrastrukturen til innfallsporten.



Hengebrua over Budalselva. Foto: Eivind Heimdal

Fjelltjenesten har utført noe klopplegging i noen bløte partier på stien som kommer opp fra Polnoviken til Lappejordhytta.



Klopplegging sti opp til Lappejordhytta. Foto: Fjelltjenesten

Hovedinnfallsporten inn i parken er Sørredalen. Ca 3 km fra P-plassen, rett innfor parkgrensa, ble det satt opp en gapahuken i høst. Den er produsert av en lokal produsent og Fjelltjenesten, NP-styre og SNO bisto med oppsetting av gapahuken. En liten "dugnad".



Gapahuken ved inngangen til parken i Sørredalen. Foto: SNO

I dag stilles det offentlige krav til sikkerhet når det bygges hengebruer i fjellet. Det er byggherren som er ansvarlig for dette. Fjelltjenesten har i sommer gått over begge bruene i Sjørdalen og kontrollert at wire og landfester er i orden.



Kontroll landfeste hengebru. Foto: Fjelltjenesten

Under 2. verdenskrig hadde tyskerne aktivitet flere steder i det som i dag er Rødkuborri nasjonalpark. For å demme opp for flyktingetrafikken over til Sverige hadde tyskerne vakter nær grenseovergangene. Ikke alt var like komfortabelt som denne steinhytta tyskerne bygde innerst i Budalen like ved Svenskegrensa. Steinhytta har i dag fått det klingende navnet "Hotell Hilton". Kanskje ikke hit man tar med brura for å tilbringe bryllupsnatta! I dag er det definert som krigsminne. "Hotellet" har fått noen skader etter alle årene og forvaltningsstyret planlegger ei restaurering i 2017.



"Hotell Hilton". Foto: SNO

I forbindelse med kamhandlingene i 1940 fløy norske fly ut fra Bardufoss og angrep tyske stillinger nord for Narvik. Et av flyene fikk motorproblemer på hjemveien og pilotene måtte hoppe ut i fallskjerm. Begge kom fra det uten fysiske skader. Rester av flyvraket ligger i Getryggskardet innafor nasjonalparkgrensa.



Rester av flyvraket. Foto: Eivind Heimdal

Det ligger også delrapporter på utførte oppdrag i VO-loggen.

Bestiller: Rohkunborri nasjonalparkstyre 2016		
Verneområder Rohkunborri nasjonalpark	Forankring og beskrivelse av oppdraget	Utkvittert
Tilsyn/kontroll		
Tilsyn med dispensasjonstrase over Bihppas	Dispensasjoner	✓
Tiltak (skjøtsel/tilrettelegging)		
Rydde søppel (gammel jaktkamp)	Kjent lokalitet	✓
Føre opp 2 nye tellere	I tråd med tiltaksplan	✓
Bord og benker til Røskardet		✓
Kartlegge og merke flomsti i Sördalen	I tråd med tiltaksplan	✓
Beise bord og benker alle sett		✓
Skifte ut grenseskilt	I tråd med tiltaksplan	Venter på nye skilt
Ved til Storbukta og Røskardet	I tråd med tiltaksplan	Venter på nye skilt
Følge opp pågående tiltak	I tråd med tiltaksplan	✓
Rydde branntomt Geavdnjajavri		✓

Kartlegging/registrering/overvåking (inkludert bevaringsmål)		
Følge opp prosjekt opprydding båtopplag	Grunneier	Utsatt til 2017
Bevaringsmål - Søppel i båtopplaget	I tråd med bevaringsmål	Utsatt til 2017
Bevaringsmål - eierløse båter båtopplag	I tråd med bevaringsmål	Utsatt til 2017
Rapportere antall besøkende på hytter	Excellskjema	✓
Kartlegging av bygg med bilder og posisjon	Excellskjema	Pågående
Bistå fotograf som skal ta bilder til brosjyrer etc.	Transport	Utsatt
Følge opp besøkstallere (2 stk)	laste ned data	✓
Arrangement naturveiledning og informasjon		
Deltagelse ved åpning av bru og parkering i Isdalen 10. juni	I tråd med tiltaksplan	Ikke deltatt
Langtur 27.-28. august		Ikke deltatt

Saker hjemlet direkte i verneforskriften vedrørende ferdsel

DS Delegerte saker

DS 3/17 Innvilget søknad om dispensasjon fra verneforskriften for Rohkunborri nasjonalpark til bruk av snøscooter for nødvendig transport av utstyr til fiske

DS 4/17 Søknad om dispensasjon til merking dispensasjonsløype til Geavdnjajavri i Rohkunborri nasjonalpark

DS 5/17 Innvilget dispensasjon fra verneforskriften til nødvendig bruk av snøscooter for merking av dispensasjonstrase over Bihppas

DS 6/17 Innvilget søknad om dispensasjon fra verneforskriften for Rohkunborri nasjonalpark til nødvendig bruk av snøscooter for transport av utstyr til fiske

DS 7/17 Avslått søknad om dispensasjon fra verneforskriften for Rohkunborri nasjonalpark til bruk av snøscooter for nødvendig transport av utstyr til fiske

DS 8/17 Innvilget dispensasjon fra verneforskriften for Rohkunborri nasjonalpark til bruk av snøscooter til nødvendig transport av utstyr for fiske