

# PROTOKOLL 08. juni 2017

## Styremøte i Øvre Pasvik nasjonalparkstyre / Báhčaveaji álbmotmeahccestivra



Øvre Pasvik  
nasjonalparkstyre



Báhčaveaji  
álbmotmeahc-  
cestivra

**Dato:** Torsdag 8. juni 2017 kl. 14.00-17.00.

**Sted:** Kiberg skole -knutepunkt Varangerhalvøya nasjonalpark

### Tilstede:

<b>Styret:</b>  Kurt Wikan, styreleder Karine Emanuelsen, nestleder Knut Mortensen, styremedlem	<b>Sekretariat:</b> Rolf E. Sch. Kollstrøm, nasjonalparkforvalter
Meldt forfall:  Mariann W. Magga	

### **Sak 15/2017 Åpning av møte, registrering og godkjenning**

- Registrering av deltakere, Styret er beslutningsdyktig.
- Valg av underskrivere; Karine Emanuelsen underskriver protokollen.
- Innkalling og saksliste ble godkjent.
- Protokollene fra styremøtene 06.03.2017 og 23.05.17 ble godkjent.

### **Sak 16/2017 Orienteringssaker**

- Program, samling Vardø-Kiberg 8.-9. juni 2017, tatt til orientering.
- «En sykkelstur gjennom Europas historie», brev fra ordfører SVK, datert 22.05.2017, -her er styreleder og forvalter meldt tilbake som kontaktpersoner for videre prosess, tatt til orientering.
- Kolarctic søknad; Arctic Lights 2018-2020, forvalter informerte om at det ikke kommet svar på søknaden enda. Tatt til orientering.
- Besøksstrategi Øvre Pasvik nasjonalpark / landskapsvernområde, prosess overfor Miljødirektoratet, forvalter orienterte om respons fra Miljødirektoratet, se også vedtak i sak 20/2017.
- Kommersiell bruk av logo for Øvre Pasvik nasjonalpark, styret ønsket at dette ble tema på neste møte i Rådgivende utvalg.

## **Sak 17/2017 NINA, søknad om lande med helikopter, og fangst og merking av rovfugl i Øvre Pasvik nasjonalpark**

NINA har siden 2001 drevet et forskningsprosjekt på kongeørn i Finnmark. Bakgrunnen for prosjektet er konflikten mellom kongeørn og reindrift. Per i dag er det over 50 lokaliteter med kongeørn som følges opp gjennom hekkesesongen. Blant annet registreres hekkesuksess og fødevalg hos de ulike parene. For noen av parene kan hekkesuksessen registreres fra luften, men for en del par må man lande med helikopter for å foreta merking av unger og innsamling av fjær- og blodprøver. Det er en tidkrevende jobb å besøke alle lokalitetene og siden 2004 har helikopter blitt benyttet til transport. Antall kjente kongeørn-territorier øker som følge av kartleggingen. I Sør-Varanger økte tallet fra 5 til 9 i løpet av 2016. I tillegg ønsker NINA i år tillatelse til å ringmerke reiringer av rovfugl også i verneområdene dersom det skulle bli aktuelt. En siste art som det forskes på samtidig er fiskeørn, hvor NINA ønsker å samle inn mytefjær fra hekkelokaliteter og eventuelt blod fra reiringer.

NINA ønsker i denne forbindelse å få tillatelse til å lande med helikopter i 13 verneområder i Finnmark, herunder Øvre Pasvik nasjonalpark og Øvre Pasvik landskapsvernområde, innenfor perioden 25. juni - 15. juli 2017. Pasvik er planlagt besøkt i forbindelse med en to dagers helikopterrunde fra Alta ned Tanadalen, via Nesseby (sør for Varangerfjorden) til Kirkenes og opp i Pasvikdalen i begynnelsen av juli, og SNO-personell blir med så langt det passer for dem.

Tilsvarende søknad fra Norsk institutt for naturforskning (NINA) for 2016, ble innvilget dispensasjon av Øvre Pasvik nasjonalparkstyre i møte 23.06.2016 (sak 13/2016).

### **Vedtak**

Med hjemmel i naturmangfoldlovens § 48 første ledd første alternativ, gis Norsk institutt for naturforskning (NINA) dispensasjon fra verneforskriftene for Øvre Pasvik nasjonalpark til å ferdes med helikopter under 300 meters høyde og å lande med helikopter i Øvre Pasvik nasjonalpark i forbindelse med forskningsprosjekter på rovfugl i Finnmark. Det gis også tillatelse til fangst og merking av fuglene mv. som beskrevet i søknaden.

### Vilkår for tillatelsen:

1. Tillatelsen for bruk av helikopter gjelder inntil 3 dager i perioden 25. juni-15. juli 2017.
1. Ferdsel og aktivitet skal være på et minimum innen nasjonalparken.
2. Rovfuglene og annet dyreliv skal påføres minst mulig forstyrrelse og stress.
3. NINA skal rapportere sin aktivitet og observasjoner i nasjonalparken tilbake til nasjonalparkstyret innen 1. oktober 2017, og rovfugl-lokaliteter i Øvre Pasvik skal NINA legge inn i databaser tilgjengelig for miljøforvaltningen.
4. Det forutsettes at NINA har innhentet nødvendige tillatelser til merking og fangst hos Miljødirektoratet og Forsøksdyrutvalget.
5. Brudd på vilkårene medfører at dispensasjonen blir inndratt.

---

## Saksfamsstilling

Verneformålet i Øvre Pasvik nasjonalpark er å ta vare på et stort, sammenhengende barskogområde som i det vesentlige urørt i forhold til tekniske inngrep, ta vare på et skogøkosystem med et egenartet og variert biologisk mangfold, sikre variasjonsbredden av naturtyper i regionen samt ta vare på landskapsformer, særpregede geologiske forekomster og kulturminner. Verneformålet med Øvre Pasvik landskapsvernområde er å ta vare på et særpreget natur- og kulturlandskap med et rikt dyre- og planteliv, sikre variasjonsbredden av naturtyper i regionen og ta vare på landskapsformer og særpregede geologiske forekomster.

For begge verneområdene heter det at ivaretagelse av naturgrunnlaget innenfor verneområdet er viktig for samisk kultur og næringsutnyttelse, og området skal kunne nyttes til reindrift og naturopplevelse. I tillegg heter det for nasjonalparken at området skal kunne brukes til utøvelse av tradisjonelt og enkelt friluftsliv med liten grad av teknisk tilrettelegging.

Etter verneforskriften for Øvre Pasvik nasjonalpark § 3, punkt 6.1 er motorferdsel forbudt på land og vatn, og i lufta under 300 meter. Med noen unntak blant annet i forhold til reindrift, forsvaret og oppsyn. I landskapsvernområdet gjelder motorferdsellovens bestemmelser, dvs verneforskriften har ingen ytterligere bestemmelser her. I verneforskriften for Øvre Pasvik nasjonalpark § 3, pkt 3.1 Vern av dyrelivet heter det at dyrelivet, herunder hi, reir, hekke- og yngleplasser er fredet mot skade og unødvendig forstyrrelse. I landskapsvernområdet er det i verneforskriften ingen tilsvarende bestemmelser knyttet til dyrelivet. Søknaden vurderes derfor videre i forhold til eventuell dispensasjon i Øvre Pasvik nasjonalpark.

Verneforskriften for Øvre Pasvik nasjonalpark åpner i utgangspunktet ikke for at nasjonalparkstyret kan gi tillatelse til de omsøkte tiltakene. Saken må derfor vurderes etter den generelle dispensasjonsbestemmelsen i naturmangfoldloven § 48 første ledd første alternativ. For å gi en eventuell dispensasjon fra verneforskriften etter denne bestemmelsen, kan omsøkte tiltak verken påvirke verneverdiene nevneverdig eller stride mot verneformål.

Kunnskap om effekten på fuglelivet som følge av lavtflyvning er hentet fra NOU 2001:15 «Forsvarets områder for lavtflyvning» og NINA rapport 187 «Effekter av motorferdsel i utmark på natur, folk og samfunn». I og med at formålet med flyvningene er forskning på rovfugl ligger det i sakens natur at flyvningen vil skje i områder hvor trua og sårbare arter hekker. NINA har meget god kompetanse når det gjelder forskning på rovfugl og krav til hensynsfull ferdsel (både motorisert og ikke-motorisert) i tilknytning til hekkende rovfugler. Vi anser kravet til kunnskapsgrunnlaget i naturmangfoldloven § 8 til å være tilstrekkelig. Førre-var-prinsippet tillegges derfor liten vekt, jf. naturmangfoldloven § 9.

Lavtflyvning og landing med helikopter medfører mye støy og forstyrrelse for dyre- og fuglelivet. Perioden det søkes for er relativt tidlig på sommeren, det vil si i hekke- og yngletiden når viltet er spesielt sårbart.

Støyen medfører en forstyrrelse for utøvere av friluftsliv som oppsøker verneområdene for å oppleve ro og stillhet. Helikopterflyging vurderes ikke å forstyrre tamrein siden Øvre Pasvik er vinterbeiteområder. I tillegg vil fangst, prøvetaking og merking av fugler medføre forstyrrelse og stress for de individene som blir utsatt for dette.

## Vurdering

Forstyrrelsen fra tiltaket regnes for å være en relativt kortvarig og forbigående forstyrrelse som ikke vil påvirke verneverdiene nevneverdig.

I vurderingen av søknaden skal prinsippene i naturmangfoldlovens §§ 8-12 vektlegges;

- kunnskapsgrunnlaget (§ 8)
- føre-var-prinsippet (§ 9)
- økosystemtilnærming og samlet belastning (§ 10)
- kostnader ved miljøforringelse bæres av tiltakshaver (§ 11)
- miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder (§ 12)

Bruk av helikopter vil ikke medføre skade på terreng eller vegetasjon og ansees derfor som en mer miljøforsvarlig teknikk enn for eksempel motorkjøretøy på barmark, jamfør naturmangfoldloven § 12. Den samlede belastning, jamfør naturmangfoldloven § 10, vurderes som liten da det er lite annen aktivitet i områdene på denne tiden. Forvalter anser det heller ikke som sannsynlig at mange andre søker om dispensasjon på tilsvarende grunnlag med rutinerne forskere som har lang erfaring i håndtering av ville fugler.

Tiltaket vurderes derfor til ikke å være i strid med verneformålet.

Naturmangfoldloven § 11 vurderes til ikke å være relevant for saken da tiltaket ikke vil medføre nevneverdig skade på verneverdiene.

Naturmangfoldloven § 48 er imidlertid en kan-bestemmelse, som innebærer at det skal foretas en konkret skjønsmessig vurdering av om det skal gis dispensasjon når vilkårene er oppfylt. Her vil omfang, miljøvirkningen og nødvendigheten av tiltaket ha betydning.

I rundskrivet "Forvaltning av verneforskrifter" skriver Miljødirektoratet at ved vurdering av om en dispensasjon skal gis, må nytten av et forskningsprosjekt vurderes opp mot omfanget av eventuelle inngrep eller tiltak og de ulemper som forskningen medfører. Videre skriver direktoratet at det vitenskapelige motivet bak vernet vil kunne begrunne en mer liberal dispensasjonspraksis når det ikke er tale om etablering av faste anlegg eller terrenginngrep i verneområdene.

Forskningsprosjekt vurderes til å ha stor nytteverdi både for forvaltningen av verneområdet og generell forvaltning av rovfugl. Registreringene i 2016 medførte verdifull ny kunnskap om hekking av fiskeørn i Øvre Pasvik, bl.a. til nytte for verneområdeforvaltningen.

Forvalter anser det ikke som sannsynlig at mange andre søker om dispensasjon på tilsvarende grunnlag som NINA.

Helikopterflygingen og landingene vil som allerede nevnt medføre noe forstyrrelse av dyrelivet, men vurdert opp i mot nytteverdien vil påvirkningen som flyvningene kan påføre verneverdiene være liten i forhold til nytten av prosjektet. Forvalter vurderer det som viktig at verneområdene teller med når både status og ny kunnskap skal samles for rovfugl i Finnmark.

## **Forslag til vedtak**

Med hjemmel i naturmangfoldlovens § 48 første ledd første alternativ, gis Norsk institutt for naturforskning (NINA) dispensasjon fra verneforskriftene for Øvre Pasvik nasjonalpark til å ferdes med helikopter under 300 meters høyde og å lande med helikopter i Øvre Pasvik nasjonalpark i forbindelse med forskningsprosjekter på rovfugl i Finnmark. Det gis også tillatelse til fangst og merking av fuglene mv. som beskrevet i søknaden.

### Vilkår for tillatelsen:

2. Tillatelsen for bruk av helikopter gjelder inntil 3 dager i perioden 25. juni-15. juli 2017.
6. Ferdsel og aktivitet skal være på et minimum innen nasjonalparken.
7. Rovfuglene og annet dyreliv skal påføres minst mulig forstyrrelse og stress.
8. NINA skal rapportere sin aktivitet og observasjoner i nasjonalparken tilbake til nasjonalparkstyret innen 1. oktober 2017, og rovfugl-lokaliteter i Øvre Pasvik skal NINA legge inn i databaser tilgjengelig for miljøforvaltningen.
9. Det forutsettes at NINA har innhentet nødvendige tillatelser til merking og fangst hos Miljødirektoratet og Forsøksdyrutvalget.
10. Brudd på vilkårene medfører at dispensasjonen blir inndratt.

## **Styrets behandling**

Forslag til vedtak enstemmig vedtatt.

## **Sak 18/2017 UiT – Tromsø Museum, søknad om å samle insekter med ulike feller i Øvre Pasvik nasjonalpark**

Tromsø Museum ved Jostein Kjærandsen, søker om tillatelse til å samle insekter med ulike typer feller i Øvre Pasvik nasjonalpark og Øvre Pasvik landskapsvernområde, sommeren 2017.

Målet er å kartlegge insektgruppen soppmygg, bl.a. forbindelse prosjekt «Kartlegging av nordøstlige elementer i soppmygg-faunaen i Norge» finansiert av Artsdatabanken. Prosjektet er et samarbeid mellom Tromsø Museum, Naturhistorisk Museum i Oslo og Norwegian Barcode of Life. Fangsten vil foregå med ulike metoder og flere ulike insektfeller som settes ut i terrenget, i perioden juni til midten av september 2017. Fellene vil settes opp i ulike naturtyper, bl.a. aktuelle typer innenfor verneområdene. Fellene blir skjult i terrenget, og slik at de ikke sjenerer de som ferdes langs turstier. Fellene vil bli merket med informasjonsskilt med kontaktinformasjon. Ved noen feller vil det brukes sprit og kjemikalier som propylenglykol. Av aktuelle lokaliteter nevnes Revsaksskaret i Øvre Pasvik nasjonalpark og Gjøkbekken i Øvre Pasvik landskapsvernområde.

Alt materiale som samles inn vil bli tatt vare på av Tromsø museum, og være tilgjengelig for fremtidig forskning. Soppmyggmaterialet vil bli utsortert og artsbestemt. Arbeider fra forskningsprosjekt vil bli publisert.

## **Vedtak**

Med hjemmel i naturmangfoldlovens § 48 første ledd første alternativ, gis Tromsø Museum ved Jostein Kjærandsen dispensasjon fra verneforskriftene for Øvre Pasvik nasjonalpark § 3, pkt. 3.1 og pkt. 7, pkt, og fra verneforskriften i Øvre Pasvik landskapsvernområde § 3, pkt. 6, til å samle inn insekter som beskrevet i søknaden, i perioden juni – september 2017. Jostein Kjærandsen er ansvarlig for tiltaket, men også andre kan delta i den praktiske fangsten.

### Vilkår for tillatelsen:

1. Ferdsel og aktivitet skal være på et minimum innen Øvre Pasvik nasjonalpark.
2. Alt utstyr og kjemikalier mv. skal ryddes opp og transporteres ut av verneområdene ved avslutning av fangsten. Naturmateriale som steiner, stubber mv. som flyttes på under fangsten, skal legges tilbake på plass ved avslutning.
3. Vesentlig avvik ved valg av lokaliteter og prosedyrer, må eventuelt avklares med forvalter på forhånd.
4. Tromsø Museum ved Jostein Kjærandsen skal rapportere sin aktivitet og observasjoner i verneområdene tilbake til nasjonalparkstyret innen 1. desember 2017, og publikasjoner tilknyttet studien må gjøres kjent for nasjonalparkstyret.
5. Det forutsettes at Tromsø Museum har innhentet eventuelle andre nødvendige tillatelser fra myndigheter og grunneier.
6. Brudd på vilkårene medfører at dispensasjonen blir inndratt.

## **Bakgrunn**

Verneformålet i Øvre Pasvik nasjonalpark er å ta vare på et stort, sammenhengende barskogområde som i det vesentlige urørt i forhold til tekniske inngrep, ta vare på et skogøkosystem med et egenartet og variert biologisk mangfold, sikre variasjonsbredden av naturtyper i regionen samt ta vare på landskapsformer, særpregede geologiske forekomster og kulturminner. Verneformålet med Øvre Pasvik landskapsvernområde er å ta vare på et særpregede natur- og kulturlandskap med et rikt dyre- og planteliv, sikre variasjonsbredden av naturtyper i regionen og ta vare på landskapsformer og særpregede geologiske forekomster. For begge verneområdene heter det at ivaretagelse av naturgrunnet innenfor verneområdet er viktig for samisk kultur og næringsutnyttelse, og området skal kunne nyttes til reindrift og naturopplevelse. I tillegg heter det for nasjonalparken at området skal kunne brukes til utøvelse av tradisjonelt og enkelt friluftsliv med liten grad av teknisk tilrettelegging.

I verneforskriften for Øvre Pasvik nasjonalpark § 3, pkt. 3.1 Vern av dyrelivet heter det at dyrelivet, herunder hi, reir, hekke- og yngleplasser er fredet mot skade og unødvendig forstyrrelse. Videre heter det i pkt. 7 at forurensning og forsøpling er forbudt, og all bruk av kjemiske midler som kan påvirke naturmiljøet er forbudt. I Øvre Pasvik landskapsvernområde er det i verneforskriftens ingen tilsvarende bestemmelser knyttet til dyrelivet. Imidlertid er det i §3, pkt. 6 en tilsvarende bestemmelse om at «Forurensning og forsøpling er forbudt. Avfall skal tas med ut av området. All bruk av kjemiske midler som kan påvirke naturmiljøet er forbudt».

Verneforskriftene åpner i utgangspunktet ikke for at nasjonalparkstyret kan gi tillatelse til de omsøkte tiltakene.

Søknaden er vurdert som eventuell dispensasjon i Øvre Pasvik nasjonalpark og Øvre Pasvik landskapsvernområde, etter den generelle dispensasjonsbestemmelsen i naturmangfoldloven § 48 første ledd første alternativ. For å gi en eventuell dispensasjon fra verneforskriften etter denne bestemmelsen, kan omsøkte tiltak verken påvirke verneverdiene nevneverdig eller stride mot verneformål.

### **Vurdering**

Prosjektet er et samarbeid mellom Tromsø museum, Naturhistorisk Museum i Oslo og Norwegian Barcode of Life, og bl.a. finansiert av Artdatabanken. Formålet med prosjektet er kartlegging av soppmyggfaunaen i Norge. Omsøkte aktivitet inngår altså i et nasjonalt kartleggingsprosjekt hvor søker vurderer at verneområdene har gunstige lokaliteter, spesielt ved forekomsten av gammelskog og død ved. Soppmygg er artsrik insektgruppe og har en viktig funksjon som nedbrytere av dødt materiale, og er matressurs for insektspisende fugler.

I vurderingen av søknaden skal prinsippene i naturmangfoldlovens §§ 8-12 vektlegges;

- kunnskapsgrunnlaget (§ 8)
- føre-var-prinsippet (§ 9)
- økosystemtilnærming og samlet belastning (§ 10)
- kostnader ved miljøforringelse bæres av tiltakshaver (§ 11)
- miljøforsvarlige teknikker og driftsmetoder (§ 12)

Kartleggingsprosjektet gjennomføres av Tromsø museum, som er en ansvarlig forskningsinstitusjon. Kunnskapsgrunnlaget for gjennomføring av kartleggingen er god og tilfredsstillende naturmangfoldlovens § 8. Forvalter vurderer ikke at det er mange andre kan søke om tillatelse på samme grunnlag og skape presedens for en utvikling som på sikt kan skade verneformålet. Tromsø Museum vurderes til å ha meget god kompetanse når det gjelder innsamling og fangst av insekter, hvor det tas hensyn til annet dyreliv og menneskelig ferdsel i området. Kravet til kunnskapsgrunnlaget i naturmangfoldloven § 8 vurderes til å være tilstrekkelig. Føre-var-prinsippet tillegges derfor liten vekt, jf. naturmangfoldloven § 9.

De to nevnte lokalitetene vurderes å ha unike naturkvaliteter som gammelskog og ravine, som er vanskelig å finne utenom de aktuelle verneområdene. De aktuelle lokalitetene er heller ikke nær tilrettelagte og mye brukte turstier. Fangsten vurderes også å være så liten i forhold til total biomasse av insekter, at det ikke vil gi nevneverdige konsekvenser for andre arter.

Virkestoffene/konserveringsmidlene som brukes i fellene betraktes som ufarlige i det omfang de skal brukes her.

Kartleggingsprosjektet vil bidra til bedre kunnskap om insektfaunaen, også til nytte for forvaltningen av verneområdene. Sannsynligvis vil slik forskning være med på å belyse dynamikken i urskogen i Øvre Pasvik, spesielt knyttet til nedbrytning av død ved.

Forvalter vurderer at kartleggingsprosjektet ikke er i strid med verneformålet og vil heller ikke påvirke verneverdiene i nasjonalparken nevneverdig.

## **Forslag til vedtak**

Med hjemmel i naturmangfoldlovens § 48 første ledd første alternativ, gis Tromsø Museum ved Jostein Kjærandsen dispensasjon fra verneforskriftene for Øvre Pasvik nasjonalpark § 3, pkt. 3.1 og pkt. 7, pkt, og fra verneforskriften i Øvre Pasvik landskapsvernområde § 3, pkt. 6, til å samle inn insekter som beskrevet i søknaden, i perioden juni – september 2017. Jostein Kjærandsen er ansvarlig for tiltaket, men også andre kan delta i den praktiske fangsten.

### Vilkår for tillatelsen:

1. Ferdsel og aktivitet skal være på et minimum innen Øvre Pasvik nasjonalpark.
2. Alt utstyr og kjemikalier mv. skal ryddes opp og transporteres ut av verneområdene ved avslutning av fangsten. Naturmateriale som steiner, stubber mv. som flyttes på under fangsten, skal legges tilbake på plass ved avslutning.
3. Vesentlig avvik ved valg av lokaliteter og prosedyrer, må eventuelt avklares med forvalter på forhånd.
4. Tromsø Museum ved Jostein Kjærandsen skal rapportere sin aktivitet og observasjoner i verneområdene tilbake til nasjonalparkstyret innen 1. desember 2017, og publikasjoner tilknyttet studien må gjøres kjent for nasjonalparkstyret.
5. Det forutsettes at Tromsø Museum har innhentet eventuelle andre nødvendige tillatelser fra myndigheter og grunneier.
6. Brudd på vilkårene medfører at dispensasjonen blir inndratt.

## **Styrets behandling**

Forslag til vedtak enstemmig vedtatt.

## **Sak 19/2017 Ferdseil med helikopter i Øvre Pasvik nasjonalpark 18. mai 2017, brudd på verneforskriften.**

Statens naturoppsyn (SNO) observerte den 18. mai 2017 at et helikopter fløy svært lavt gjennom sentrale deler av Øvre Pasvik nasjonalpark, og rapporterte dette til forvalter, se vedlagte kartskisse. Antagelsen om at dette var Forsvarets helikopter er i ettertid bekreftet av Grensevakta. I ett møte den 31. mai 2017 med Grensevakta hvor styreleder, forvalter og SNO møtte, ble det avklart at det ikke lå noe operativt behov for lavtflygingen i nasjonalparken. Flygingen synes derfor å være i strid med verneforskriftens forbud mot motorferdsel i lufta under 300 meter i §3, pkt. 6.1. Grensevakta beklaget dette.

Forvalter og styreleder vil orientere nærmere om saken under møtet. Her vil forvalter bare kort minne om [Veileder M-617](#) «Oppfølging av ulovlige forhold i Verneområder» og styrets vedtekter, pkt 8.5:

### **8.5 Brudd på naturmangfoldloven/verneforskriftene, rapporter og anmeldelser**

Styret har som forvaltningsmyndighet et selvstendig ansvar for å påse at alle brudd på verneforskriftene som styret får kjennskap til blir rapportert/anmeldt til politiet dersom det er grunn til å anta at forholdet er straffbart.

Kopi av anmeldelse/rapport, samt avgjørelse fra politiet skal sendes Fylkesmannen og Miljødirektoratet. Der administrative sanksjoner er aktuelt jf naturmangfoldloven kap. IX, skal styret oversende en rapport om forholdet til Fylkesmannen - med kopi til Miljødirektoratet.



## **Styrets behandling**

Styret drøftet hendelsen på bakgrunn av SNOs observasjoner, grensevaktas redegjørelse, lovverk og verneforskrift.

## **Vedtak**

Nasjonalparkstyret for Øvre Pasvik vurderer forsvaret flygning i Øvre Pasvik nasjonalpark den 18. mai 2017 som et brudd på verneforskriften og vil anmelde saken.

## **Sak 20/2017 Bestillingsdialogen 2017, 2. runde**

Under styremøtet den 06. mars 2017, vedtok styret i sak 10/2017 å utsette endelig fordeling av tildelte midler, til besøksstrategien var godkjent av Miljødirektoratet –og endelig tildeling av klar.

Nasjonalparkstyrets søknad over bestillingsdialogen til Miljødirektoratet var på kr 951.000 (eks mva).

Den ordinære tildelingen var på kr 200.000, hvorav kr 50.000 til lokalt SNO for tjenestekjøp «lokal parkvokter», se vedlegg. De tyngre tiltakene i forhold til Gjøkhotellet som informasjonspunkt var kommentert med «Avvent», noe som er avklart i ettertid er i betydning av dette prosjektet må være med i en godkjent besøksstrategi for Øvre Pasvik nasjonalpark og Øvre Pasvik landskapsvernområde. Her vises til egen orienteringssak.

Forvalter har forhørt seg hvorfor årets tildeling kun var på 20% av fjoråret. Så langt virker forklaringen å være en kombinasjon av at direktoratet har innskjerpet krav om godkjent besøksstrategi og at forvaltningsstyrer som er med som nasjonale piloter ifbm besøksforvaltning, er prioritert ved tildeling av tiltaksmidler for 2017. I Finnmark er Varangerhalvøys nasjonalparkstyre med som pilot.

Imidlertid har nasjonalparkstyret i ettertid fått en supplerende tildeling på kr 80.000 til vedlikehold av adkomstvegene til nasjonalparken, slik at endelig tildeling blir på kr 280.000, hvor kr 230.000 disponeres av styret. Midlene til veivedlikehold er midler som rutes via Vegrådet for skogsbilvegene i Pasvik. Her har styret ønsket prioritet på Grensefossvegen.

I forhold til kartlegging av samiske kulturspor i trær ser forvalter det som vanskelig å finansiere dette gjennom tjenestekjøp som tidligere år. Imidlertid har styret forpliktelse i forhold til tilskudd fra Sametinget på prosjektet, hvor de gjenstående kr 50.000 utbetales ved prosjektslutt, av totalt tilskudd på kr 100.000. Her har forvalter kontakt med en aktuell lokal kompetanseperson som muligens kan kartlegge kulturspor i sommer gjennom tiltak i regi av NAV. Her kan det bli behov for noe tilskudd fra styret, enten til å dekke driftskostnader, eller som lønnstilskudd.

Forvalter er også i dialog med Biotope AS om det er mulig å få til ringmerking av fugl på sensommeren, som et tilbud til skolene i Sør-Varanger (Bli med en forsker).

### **Forslag til vedtak**

Nasjonalparkstyret ser at årets tildeling over bestillingsdialogen gir et lite hvileskjær i forhold til ambisjonene styret har.

Styret ønsker en snarlig avklaring av sin Besøksstrategi for Øvre Pasvik nasjonalpark og –landskapsvernområde, slik at etableringen av Gjøkhotellet som informasjonspunkt kan fortsette og opsjonsavtalen med FeFo kan oppfylles. For øvrig ønsker styret å realisere flest mulig av tiltakene i bestillingsdialogen, med prioritet på vedlikehold av Grensefossvegen, kartlegging av kulturminner og Bli med en forsker. Forvalter gis innen disse rammer fullmakt til disponering av årets midler i samråd med styreleder.

### **Styrets behandling**

Nasjonalparkstyret ønsket å være mer presis i vedtaket på at årets tildeling over bestillingsdialogen ga et uønsket tilbakeslag i forhold til styrets tiltaksplaner.

### **Vedtak**

Nasjonalparkstyret konstaterer at årets tildeling over bestillingsdialogen gir et uønsket lavt aktivitetsnivå i forhold til ambisjonene styret har.

Styret ønsker en snarlig avklaring av sin Besøksstrategi for Øvre Pasvik nasjonalpark og –landskapsvernområde, slik at etableringen av Gjøkhotellet som informasjonspunkt kan fortsette og opsjonsavtalen med FeFo kan oppfylles. For øvrig ønsker styret å realisere flest mulig av tiltakene i bestillingsdialogen, med prioritet på vedlikehold av Grensefossvegen, kartlegging av kulturminner og Bli med en forsker. Forvalter gis innen disse rammer fullmakt til disponering av årets midler i samråd med styreleder.

---

Kurt Wikan leder

Rett protokoll bekreftes:

---

Karine Emanuelsen

