

# Årsrapport for 2020 til nasjonalparkstyret for Femundsmarka og Gutulia fra SNO



**SNO lokalt:**

Erik Ydse

Tom Johansen

**I tillegg er det kjøpt tjenester av:**

Engerdal fjellstyre

# Innhold

|   |    |
|---|----|
| 1. Kjerneoppgaver (kontroll, tilsyn, informasjon, mv) ..... | 3  |
| 1.1 Motorferdsel .....                                      | 3  |
| 1.1.1 Føringer fra KLD eller Miljødirektoratet .....        | 3  |
| 1.1.2 Kort om aktiviteten .....                             | 4  |
| 1.1.3 Resultater eller reaksjoner .....                     | 4  |
| 1.1.4 Utviklingstrekk eller utfordringer .....              | 4  |
| 1.1.5 Anbefalte oppfølgingspunkter .....                    | 5  |
| 1.2 Femundsmarka nasjonalpark .....                         | 5  |
| 1.2.1 Kort om aktiviteten .....                             | 6  |
| 1.2.2 Resultater eller reaksjoner .....                     | 6  |
| 1.2.3 Utviklingstrekk eller utfordringer .....              | 8  |
| 1.2.4 Anbefalte oppfølgingspunkter .....                    | 9  |
| 1.3 Gutulia nasjonalpark .....                              | 9  |
| 1.3.1 Kort om aktiviteten .....                             | 9  |
| 1.3.2 Resultater eller reaksjoner .....                     | 10 |
| 1.3.3 Utviklingstrekk eller utfordringer .....              | 10 |
| 1.3.4 Anbefalte oppfølgingspunkter .....                    | 10 |
| 1.4 Langtjønna landskapsvernområde .....                    | 10 |
| 1.4.1 Kort om aktiviteten .....                             | 11 |
| 1.4.2 Resultater eller reaksjoner .....                     | 11 |
| 1.4.1 Utviklingstrekk eller utfordringer .....              | 12 |
| 1.4.2 Anbefalte oppfølgingspunkter .....                    | 13 |
| 1.5 Femundslia landskapsvernområde .....                    | 13 |
| 1.5.1 Kort om aktiviteten .....                             | 13 |
| 1.5.2 Resultater eller reaksjoner .....                     | 13 |
| 1.5.3 Utviklingstrekk eller utfordringer .....              | 13 |
| 1.5.4 Anbefalte oppfølgingspunkter .....                    | 13 |
| 2. Bestillingsoppgaver .....                                | 14 |
| 2.1.1 Anbefalte oppfølgingspunkter .....                    | 14 |
| 3. Vedlegg .....  | 15 |

# 1. Kjerneoppgaver (kontroll, tilsyn, informasjon, mv)

Miljødirektoratet er et statlig forvaltningsorgan underlagt Klima- og miljødepartementet (KLD). Statens naturoppsyn (SNO) er Miljødirektoratets operative feltorgan. SNO ivaretar nasjonale miljøverdier og forebygger miljøkriminalitet. Oppgavene spenner fra kontroll, overvåking og informasjon, til skjøtsel og tilrettelegging i verneområder. SNO har også mange oppgaver knyttet arter som villrein, laks og fjellrev, samt registrering, dokumentasjon og felling av store rovdyr.

Ledelsen i SNO sitter i Trondheim, og vi har 97 naturoppsyn fordelt over hele landet.

Basisen i det løpende kontrollarbeidet består av uniformert tilstedeværelse i aktuelle naturområder kombinert med rutinemessig kontroll med at regelverket som gjelder under utøvelse av en nærmere angitt lovlig aktivitet, blir etterlevd. Den rutinemessige kontrollen skjer i form av stikkprøvekontroller og systematisk oppfølging av etterretningstips innenfor de regelverk SNO fører kontroll med etterlevelsen av. Det utøves også kontrollaktivitet i form av aksjoner der dette anses hensiktsmessig, gjerne i samarbeid med andre myndigheter.

I tillegg til det løpende arbeidet på alle lovområder, har SNO i 2020 noen særlige innsatsområder. De utpekte satsingsområdene reflekterer politiske føringer i budsjettet, erfaring fra kontrollarbeidet og vurderinger av oppdagelsesrisiko ved lovbrudd. Satsingsområdene bygger også på prioriterte bestillinger fra avdelinger i Miljødirektoratet.

Aktivitet relatert til rovviltarbeidet er registrert i rovbasen ([Rovbase](#)). Rovbase er et nasjonalt system for overvåking og stedfesting av rovvilt og rovviltskader. I tillegg er det et saksbehandlingssystem for erstatning av sau og tamrein drept av fredet rovvilt. Rovviltarbeidet er ikke en del av denne rapporten med unntak av arbeidstimer i verneområdene. Dette fordi oppsyn og kontroll som hovedregel skal prioriteres foran andre arbeidsoppgaver dersom det er behov for innbyrdes prioritering av arbeidsoppgaver.

## 1.1 Motorferdsel

Motorferdsel i utmark er et område hvor oppsynet tradisjonelt har hatt utfordringer knyttet til kontroll. Grunnlaget for SNOs kontrollaktivitet er å forebygge negative konsekvenser som motorferdsel kan medføre for naturmiljøet og å avdekke ulovlig kjøring. Kommuner som har rekreasjonsløyper for snøskuterkjøring er prioritert for tilsyn og kontroll framfor de som ikke har.

### 1.1.1 Føringer fra KLD eller Miljødirektoratet

Styrket kontroll på barmarkskjøring i verneområder har vært én av de særlige satsingsområdene i 2020. Kjøring på barmark med hjul og belter kan føre til slitasje og skade på terrenget og vegetasjonen. I sårbare områder som for eksempel myrområder, kan skadene etter kjøretøy bli permanente eller langvarige. Nasjonalparker og andre verneområder er nettopp vernet for å ivareta verdifull og sårbar natur, og som hovedregel er derfor reglene for barmarkskjøring svært strenge i verneområder.

Samtidig viser erfaringer de siste årene at omfanget av barmarkskjøring er økende i mange kommuner, både hva angår fornøyleskjøring og kjøring knyttet til jakt- eller næringsutøvelse. Dette vil også øke potensialet for trafikk i verneområder. Innsatsen har både omfattet operativt kontrollarbeid i felt og forebyggende arbeid gjennom informasjonsaktivitet.

### 1.1.2 Kort om aktiviteten

Kontroll av motorisert ferdsel i verneområdene har blitt utført under det generelle oppsynsarbeidet. Det har ikke vært grunnlag for å iverksette særskilte aksjoner knyttet til områder eller miljøer. Det er sannsynlig at de spor vi har registrert har vært etter lovlig aktivitet med få unntak. I verneområdene er det relativt få dispensasjoner til motorisert ferdsel og det er lite som tyder på at disse misbrukes.

### 1.1.3 Resultater eller reaksjoner

Det er utført åtte kontroller av lovlighet av kjøring i verneområdene. Syv av disse er for snøskuterkjøring i Femundsmarka nasjonalpark og er registrert uten avvik.

I Gutulia nasjonalpark ble det 1. september observert spor etter ATV ved Stormikkeltjønnå og i Valsjølia. Det er ikke gitt tillatelse til bruk av motorkjøretøy på barmark i verneområdene og aktiviteten er derfor registrert som ulovlig ferdsel. SNO har retningslinjer for å vurdere anmeldelse i alle tilfeller av kjøring i verneområder.

### 1.1.4 Utviklingstrekk eller utfordringer

Røros kommune har ikke rekreasjonsløyper for snøskuter og ingen registrerte utfordringer knyttet til ulovlig motorisert ferdsel. Kommunen er dermed ikke prioritert for kontroll.

Engerdal har rekreasjonsløyper for snøskuter i medhold av Forskrift om snøskuterløyper, Engerdal kommune, Hedmark (FOR-2018-08-15-1652). Engerdal kommune er derfor prioritert for tilsyn og kontroll. Det er gjennomført 52 kontroller av kjørende i kommunen og ett avvik er registrert. SNO har ikke grunnlag for å hevde at kjøring i regulerte rekreasjonsløyper/løyper for snøskuter fører til mer kjøring i verneområdene i Engerdal.

Grøvelsjøen deles av Norge og Sverige. På svensk side er det tillatt å kjøre med snøskuter på islagt vann fram til riksgrensa. På norsk side er det forbudt. Den motoriserte ferdselen med snøskuter på svensk side av Grøvelsjøen anses som betydelig sett i forhold til den lovlige på norsk side.

Bruk av beltekjøretøy på vinterføre for utøvelse av reindrift er lovlig. Bruk av beltekjøretøy på vinterføre langs faste traseer for oppsitterne på Svukuriset, Haugen og Sylen for ferdsel mellom disse eiendommene er også lovlig. Selv om aktiviteten er lovlig har oppsynet plikt til å føre kontroll med at reglene blir overholdt.

I de fleste nasjonalparker er reindriften barmarkskjøring søknadspliktig, ofte knyttet til godkjente distriktsplaner. Dette søknadsregime fungerer imidlertid mange steder ikke, og kjøringen som foretas vil dermed være ulovlig. For å finne en samlet, helhetlig løsning på denne situasjonen pågår det et samarbeid mellom Landbruksdirektoratet og Miljødirektoratet, med siktemål å få på plass omforente rutiner, krav til innhold i distriktsplaner mv. samlet i en felles veileder. For 2020 har vi valgt å reagere med kun veiledning i forhold til denne kjøringen.

### 1.1.5 Anbefalte oppfølgingspunkter

Statens naturoppsyn har føringer for å gjennomføre kontroller hvor minstenivå uansett skal være så omfattende at den kan avdekke regelbrudd. Dette innebærer at det løpende oppsyns- og kontrollarbeidet skal knyttes til å øke oppdagelsesrisikoen på de områder der det er størst fare for lovbrudd. Kontroll kommende år bør derfor prioriteres til de områdene som har størst motorisert aktivitet.

Nasjonalparkstyret bør veilede og informere om at reindriftas barmarkskjøring er søknadspliktig.

Alle dispensasjoner for motorisert ferdsel bør følges av kart hvor kjøretrasé er tegnet inn. Dersom det er behov for alternativ trasé, bør også denne tegnes i kart.



Figur 1 Motorbåter i Røosen og i Femundsmarka nasjonalpark. Foto: [Norgeskart](#)

## 1.2 Femundsmarka nasjonalpark

Det er få regelbrudd i nasjonalparken. Kun to regelbrudd er registrert anmeldt av SNO i vår anmeldelsesbase. Det ene forholdet omhandler jakt med ulovlig redskap (vår ref. FAA 2016/0096) i 2016 og det andre er brudd på verneregler (vår ref. A2020/0230) i 2020. All ferdsel skal skje hensynsfullt og varsomt slik at det ikke skjer skade på naturmiljø står det i verneforskriften. Det står også at all vegetasjon er vernet mot skade og ødeleggelse av enhver art. Dette gjelder også døde trær. Det er mot disse bestemmelsene vi har registrert de største utfordringene.



Figur 2 En fuktig oase i et svært tørt landskap. Foto: Erik Ydse, Statens naturoppsyn

### 1.2.1 Kort om aktiviteten

I 2020 er det registrert 39 feltaktiviteter (oppsynsturer) i Femundsmarka nasjonalpark i vår verneområdelogg ([VO-logg](#)). Flere av disse har pågått over flere dager og inkludert flere oppsyn. Aktivitet i vinterhalvåret skjer primært med to eller flere av hensyn til HMS. 1089 timer er registrert brukt i nasjonalparken.

SNOs tilstedeværelse i området er fordelt på ulike fagområder:

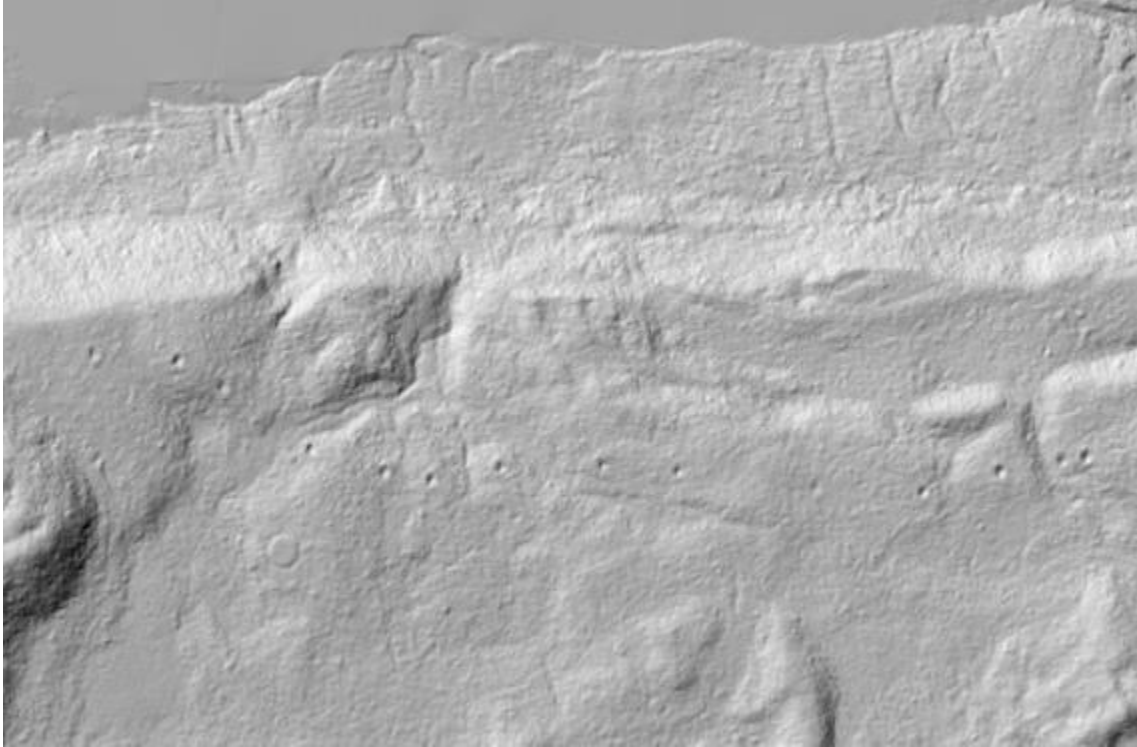
- Registrering og overvåkning - trua arter (176,5 timer)
- Tiltak og skjøtsel - trua arter (7 timer)
- Tiltak og skjøtsel - rovvilt (45 timer)
- Registrering og overvåkning - rovvilt (40,5 timer)
- Tilsyn og kontroll - nasjonalpark (445,5 timer)
- Tiltak og skjøtsel - nasjonalpark (345,25 timer)
- Registrering og overvåkning - nasjonalpark (16 timer)
- Informasjon - nasjonalpark (1 timer)
- Tilsyn og kontroll - motorferdsel (12 timer)

### 1.2.2 Resultater eller reaksjoner

Ved Øvre Roasten ble det felt ei eldre tørrfuru ved en leirplass. Forholdet er anmeldt. Dette er også det eneste forholdet SNO har anmeldt i år.

Det er samlet litt i underkant av 31 bæreposer avfall.

På sørsiden av Røa, fra Røosen til Roasten har SNO registrert 56 fangstgroper. Mange av disse ligger langs stien og er trolig godt kjent for mange. Likevel er de ikke registrert i databasen for kulturminner. SNOs rolle relatert til kulturminner er tilsyn med synlige, automatisk fredete kulturminner i utmark. For registrering av kulturminner er ikke SNO gitt kompetanse. Våre registreringer rapporteres til kulturminneforvaltningen for kvalitetskontroll og innlegg i databasen [askeladden.ra.no](https://askeladden.ra.no)



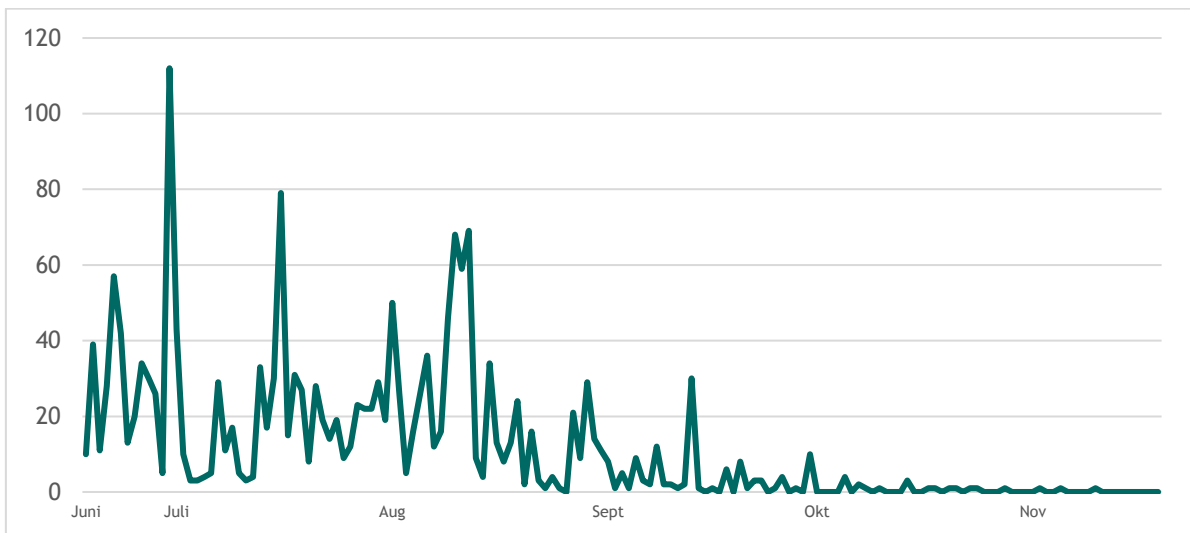
Figur 3 Fangstgroprekke sør for Starrhåen vist ved hjelp av LIDAR. Bildet viser også ei kullmile. Foto: Riksantikvaren - [askeladden.ra.no](https://askeladden.ra.no)



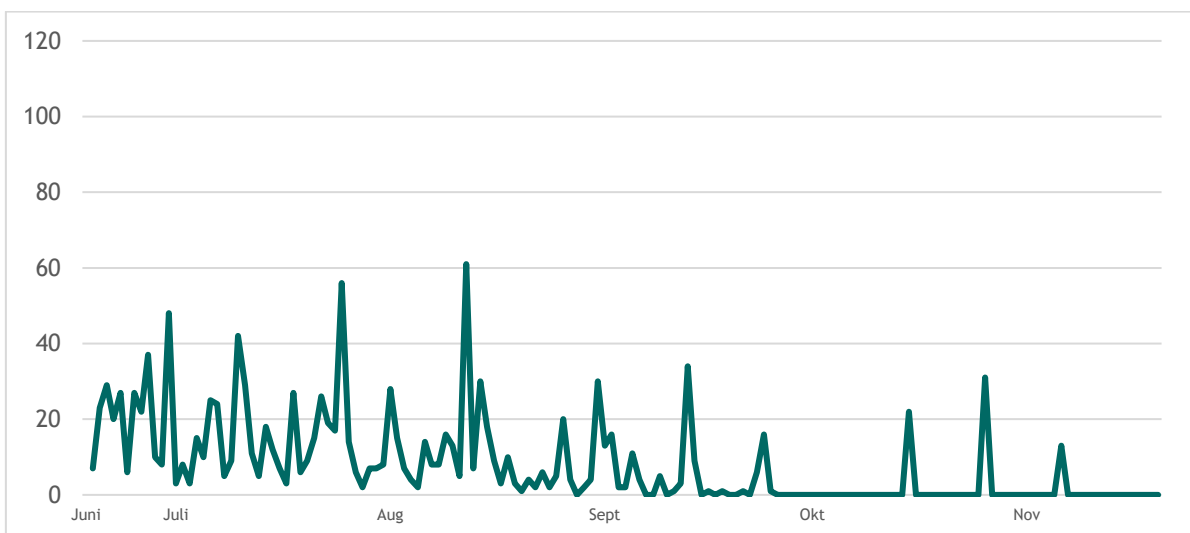
Figur 4 Teller montert i varde ved DNT-sti vest for Røvoltjønna. Foto: Erik Ydse, Statens naturoppsyn



Det har vært plassert ut to tellere ved Røvoltjønna i perioden mellom 18. juni og 19. november. Én plassert på vestsiden av vannet ([OP2020/0377](#)) og én på østsiden ([OP2020/0376](#)). Begge ved DNT-sti. Den på vestsiden har hatt 1803 passeringer i perioden. Den på østsiden hadde 1 245. Flest passeringer skjer i perioden mellom kl. 09 og 15. Det er nesten dobbelt så mange (1188) som passerer på vei nordover som sørover (615) ved det vestre målepunktet. Også på det østre målepunktet er det flere som går nordover (691) enn sørover (554). Årsaken til at flest går nordover kan være at mange avslutter turen i nasjonalparken med båten fra Røosen.



Figur 5 Antall passerende forbi teller ved DNT-sti Røvoltjønna vest



Figur 6 Antall passerende forbi teller ved DNT-sti Røvoltjønna øst

### 1.2.3 Utviklingstrekk eller utfordringer

Ferdsetellingene viser 1803 passeringer vest for Røvoltjønna, 1245 øst for tjønna. Dette er relativt beskjedne verdier sammenliknet med andre verneområder. Det er ikke registrert utfordringer knyttet til stinettet eller leirplasser. Ferdsetellinger gir viktig informasjon til planlegging av oppsynsaktivitet fordi de gir data om antall brukere og når de benytter området.

Det ser ut til at de største utfordringene knyttet til bruk av nasjonalparken er ferdsele og aktiviteten langs Røavassdraget. Skade og ødeleggelse av vegetasjon inkludert døde trær, forsøpling og skade på kulturminner avtar med avstand til Femunden og ferjeleiet ved Røosen. Det regelbruddet som er anmeldt av SNO (vår ref. A2020/0230) samt de to forvaltningen selv har anmeldt er likevel langt fra Røosen.

Ved Nedre Muggsjøen er det registrert en kasse satt opp for å oppbevare fiskeutstyr som garn mv. ([I2020/19410](#)). Også ved Fautbua står det en kasse som ser ganske ny ut ([I2020/21657](#)). Denne kassa er så stor at den trolig er kjørt dit. Dette er en ulovlige installasjoner. Det er også gjemt utstyr ved Storhåen i Muggavassdraget. Her er det lagret en blå kasse med ukjent innhold pluss spade og buesag. Alt skjult godt med presenning og torv ([I2020/21497](#)).

#### 1.2.4 Anbefalte oppfølgingspunkter

Selv om motorisert ferdsel er forbudt i Femundsmarka nasjonalpark har det i mange år vært praktisert at besøkende på Røsanden har kjørt inn nedre del av Røa med motorbåt uten at regelbruddet er påpekt. Brukerne her bør informeres om gjeldende regler og henstilles om å søke om tillatelse.

Røosen er et mye besøkt område og sannsynligvis den delen av nasjonalparken med flest besøkende og dette gir utfordringer. I området er det én utedo. Ny utedo med plass for flere besøkende bør vurderes bygd. Det bør også vurderes hvordan tilrettelegges for avfallshåndtering som søppelkasser eller liknende ved Røosen. Det kan være fare for at dette fører til økt forsøpling i området. Generelt bør det tenkes nytt om hvordan det informeres og veiledes.

Forvaltningen bør pålegge retting, hensatt utstyr og ulovlige installasjoner bør forlanges fjernet. Pålegget må rettes mot den ansvarlige. Dersom den ansvarlige ikke melder seg, bør oppdrag om retting og fjerning gis SNO.

## 1.3 Gutulia nasjonalpark

Gutulia nasjonalpark er godt tilrettelagt for besøkende med innfallsport med informasjon, parkeringsfasiliteter, toalettforhold mv. De fleste besøkende benytter seg av stien og går til setrene på Gutulivollen. Det er generelt lite aktivitet i verneområdet utover stien og området rundt setrene.

#### 1.3.1 Kort om aktiviteten

I Gutulia nasjonalpark er det registrert ni dager med oppsyn. Det er observert spor etter ATV som hadde kjørt fra Kjeldmyra og inn i nasjonalparken i dalen mellom Baklivola og Gutulivola. Det forelå ingen gitte tillatelser på kontrolltidspunktet og aktiviteten anses som ulovlig.

Det er ikke tillatt med småviltjakt i nasjonalparken, men enkelte år har det blitt hørt skudd i verneområdet. Tre jegere ble påtruffet ved Stormikkelstjønnna, litt innenfor grensa til nasjonalparken. De var ikke oppmerksomme på jaktforbudet som gjelder i Gutulia. Det ble i dette tilfellet valgt å gi informasjon og veiledning samt en påpeking av plikt til å sette seg inn i reglene. 123,75 timer er registrert brukt i nasjonalparken.

SNOs tilstedeværelse i området er fordelt på ulike fagområder:

- Registrering og overvåking - trua arter (3 timer)
- Tiltak og skjøtsel - trua arter (15 timer)
- Tilsyn og kontroll - nasjonalpark (45 timer)
- Tiltak og skjøtsel - nasjonalpark (55,75 timer)
- Tilsyn og kontroll - motorferdsel (5 timer)

### 1.3.2 Resultater eller reaksjoner

Utover de tre jegerne som jaktet ulovlig i nasjonalparken er det ikke blitt kontrollert noen i 2020. Det er heller ikke blitt anmeldt noen forhold.

### 1.3.3 Utviklingstrekk eller utfordringer

Trafikken knyttet til ferdsel fram til og rundt Gutulivollen representerer liten oppsynsutfordring. At det er registrert spor etter ulovlig kjøring med ATV samt ulovlig jakt tilsier det likevel er noen utfordringer i området. Området er ikke godt merket med verneområdeskilt og det er viktig at forvaltningen legger til rette for god informasjon om reglene for å hindre regelbrudd.

### 1.3.4 Anbefalte oppfølgingspunkter

Oppsyn i Gutulia nasjonalpark bør rettes mot grensene. Grensene bør merkes bedre. At det er registrert to regelbrudd i år og begge har foregått i samme område tilsier at nasjonalparkens nordre grense bør prioriteres for oppsyn og merking.



Figur 7 Ved Orrknollen i Gutulia nasjonalpark. Foto: Erik Ydse, Statens naturoppsyn

## 1.4 Langtjønnå landskapsvernområde

Langtjønnå landskapsvernområde er et padleeldorado som tiltrekker seg mange både med og uten turerfaring. Det er ikke observert eller mottatt rapporter om regelbrudd.



Figur 8 Ruller med ståltråd og netting i verneområdet. Foto: Martin Røsand, Statens naturoppsyn

#### 1.4.1 Kort om aktiviteten

137,65 timer er registrert brukt i landskapsvernområdet. SNOs tilstedeværelse i området er fordelt på ulike fagområder:

- Registrering og overvåking - trua arter (1 timer)
- Tilsyn og kontroll - verneområder (100,5)
- Tiltak og skjøtsel - verneområder (16)
- Registrering og overvåking - verneområder (12,15)
- Tilsyn og kontroll - motorferdsel (5)
- Registrering og overvåking - kulturminner (3)

#### 1.4.2 Resultater eller reaksjoner

Det funnet ruller med ståltråd og netting ved Langtjønnå. Dette regnes som spesialavfall fordi det kan medføre fare for skade på dyr.

Det er ikke registrert noen kontroller i verneområdet.

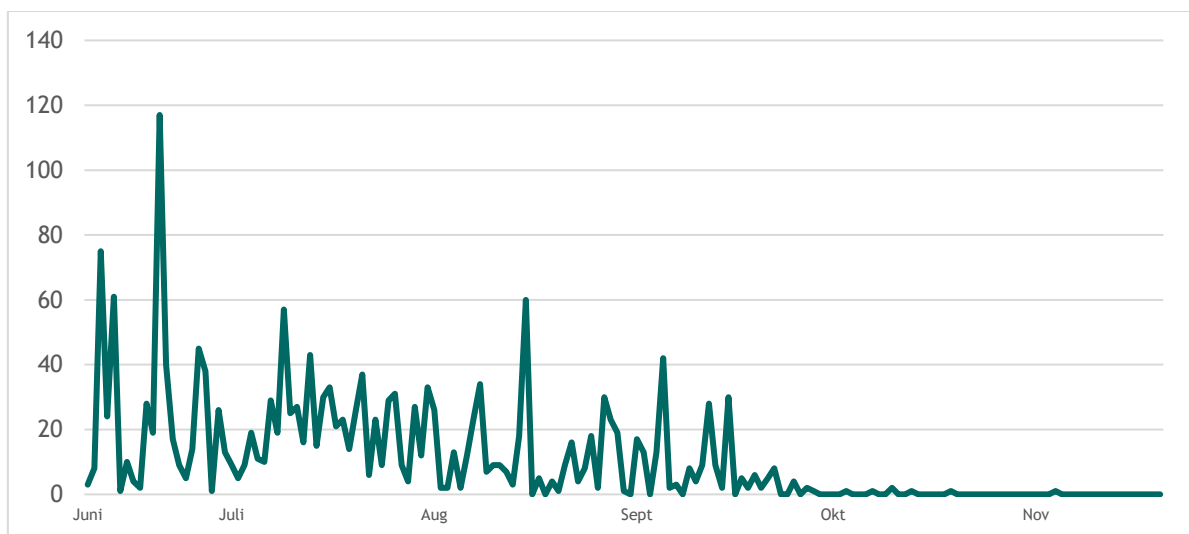
I tømmerrenna (Kalvrenna) ved Lorthølet i Langtjønnå landskapsvernområde har det stått en teller ([OP2020/0411](#)) som har vært tiltenkt å telle antall personer som padler fordi i perioden 9. juni til 20. november. 1666 personer er registrert på vei nedover tømmerrenna, men det er også registrert 144 personer opp. Trolig er de 144 folk som har gått oppover langs tømmerrenna, kanskje for å filme eller fotografere de som kommer padlende nedover.



Figur 9 Synlig tilstedeværelse fra Røosen til Feragsdammen med kano. Foto: Erik Ydse, Statens naturoppsyn

### 1.4.1 Utviklingstrekk eller utfordringer

Det er sannsynligvis et positivt utviklingstrekk at det ikke er observert eller mottatt rapporter om regelbrudd. Grunneier, som her er Statskog SF, har gjort et svært godt arbeide over mange år for å legge til rette for at folk flest skal kunne drive et aktivt friluftsliv i verneområdet. Som ledd i dette arbeidet holder foretaket åpne husvære, merker stier og løyper og bygger og driver vedlikehold av bruer, klopper, rasteplasser mv. Til tross for at mange benytter tilbudene er det altså ingen registrerte negative utfordringer.



Figur 10 Antall passerende forbi teller ved tømmerrenna sør for Lorthølet i Langtjønna landskapsvernområde

### 1.4.2 Anbefalte oppfølgingspunkter

Synlig tilstedeværelse i tiden mellom isen smelter på Femunden og til begynnelsen av september. På bakgrunn av telleresultatene er tiden rundt sankthans spesielt viktig for å nå mange. Informasjon og veiledning om verneverdiene og regelverket rettet mot brukerne. For å nå brukerne anbefales å legge aktiviteten langs strandsona fra sen ettermiddag og mot natt.

Eierløst spesialavfall som kan medføre fare for skade på dyr bør fraktes ut og leveres på godkjent avfallsanlegg.

## 1.5 Femundslia landskapsvernområde

### 1.5.1 Kort om aktiviteten

For Femundslia landskapsvernområde er det få rapporter. Bare to er registrert i verneområdeloggen. Antall dager med tilstedeværelse er underrapportert siden mye av vår aktivitet i Femundsmarka nasjonalpark starter med utgangspunkt i Femundslia. Aktiviteten blir i stedet kodet til Femundsmarka nasjonalpark. Våre databaser samt rapporter fra tjenesteytere viser at 32 timer er registrert på verneområdet:

- Tilsyn og kontroll - verneområder (22)
- Tiltak og skjøtsel - verneområder (5)
- Tilsyn og kontroll - motorferdsel (5)

### 1.5.2 Resultater eller reaksjoner

Mange av de som har gått forbi tellerne på Røvoltjønna har startet eller avsluttet sitt besøk i Femundsmarka nasjonalpark i Femundslia landskapsvernområde. Det er ikke registrert noen kontroller i verneområdet.

### 1.5.3 Utviklingstrekk eller utfordringer

Ingen å melde.

### 1.5.4 Anbefalte oppfølgingspunkter

Ingen å melde.

## 2. Bestillingsoppgaver

I tillegg til sine lovbestemte oppsynsoppgaver får SNO årlige bestillingsoppgaver fra flere forvaltningsnivå, det vil si statlig (KLD, Miljødirektoratet), regionalt (fylkesmenn, fylkeskommuner, nasjonalpark- og verneområdestyrer) og lokalt (kommuner (verneområder)) nivå.

Særlige bestillinger eller føringer fra staten ved Miljødirektoratet eller departement kalles sentrale bestillinger og føringer.

I Femundsmarka nasjonalpark er det som skrevet ovenfor utført 345,25 arbeidstimer knyttet til tiltak og skjøtsel. 55,75 i Gutulia nasjonalpark. 18 i Langtjønna landskapsvernområde og 5 i Femundslia landskapsvernområde. Til sammen 424 arbeidstimer. Dette er arbeide bestilt av nasjonalparkstyret.

Alle bestilte oppgaver som tiltak og skjøtsel gjennomført over SNOs budsjett er rapportert i verneområdeloggen. Det er foretatt slått på setervollene i Gutulia nasjonalpark ved bruk av beitepusser ([OP2020/0839](#)) og tohjulstraktor ([OP2020/0838](#)).

Utkjøring av ved til åpne buer og leirsteder (fra [OP2020/0069](#) til [OP2020/0081](#)) har skjedd i samme omfang som tidligere år og i samarbeid med grunneier som er Statskog SF. Dette har skjedd i den delen av nasjonalparken som ligger i Røros samt Langtjønna landskapsvernområde.

Som vanlig ble søppel sommersesongen transportert ut og ved ble både hogget og kjørt fra området rundt Sagbekken, hvor elgen beitet på de nedfelte trærne. Ved fra fjorårets hogst ble kjørt ut til oppsynsbuene og til Møllerbua, Røset og Kløfthåbua. En god del ble kjørt fra vedlager i Synnervika. Ved Røset er tilført mengde atskillig større enn oppfyrt mengde de siste par årene, og det er fortsatt et stort overskudd her ved utgangen av 2020-sesongen.

Sommersesongens vanlige skjøtsels- og oppsynsoppgaver ble gjennomført fra 14. juni til 23. september, med hovedtyngden på første del av sommeren.

Av andre oppdrag i regi av ulike oppdragsgivere kan nevnes:

- Praktisk bistand under undersøkelse av gammelskog i nasjonalparken
- Rydding av bålplasser i området Gresslihåen - Storbuddhåen ([AK2020/20078](#))
- Ryddet skog og kratt på gammel utmarksslått i Heggrøsta med mål om å gjenskape slåttelandskap ([OP2020/0841](#))
- Opphengning av lappmeiskasser og registrering i hekkesesongen ([OP2020/0243](#))
- Kartlegging av brannflater ([AK2020/21632](#) og [OP2020/0857](#))
- Registrering av jaktfalkhekking som ledd i totalkartlegging i Innlandet. To vellykkede hekkinger ble påvist i nasjonalparken ([rovbase30](#)).

### 2.1.1 Anbefalte oppfølgingspunkter

Tiltakene som er bestilt i verneområdene forvaltet av nasjonalparkstyret for Femundsmarka og Gutulia er nær alle tiltak som anbefales videreført kommende år. I tillegg bør det vurderes å gjøre nye tiltak i Røsen og anløpssted for båten som nevnt under kap. 1.2.4

### 3. Vedlegg

| Innspill om ønsket SNO ressurs - fra nasjonalparkstyret.<br>2020  |             |
|---|-------------|
| Oppsyn i Femundsmarka nasjonalpark, der oppsynet legger vekt på tilstedeværelse i perioder med mye besøk til parken. følge opp sårbare arter som fiskeørn og storlom. Helger på forsommeren og høsten bør prioriteres, sammen med skoleferien. Det bør også følges opp kjøretillatelse til utleiebuer i Femundsmarka. Samt motorisert ferdsel og kontroll med kjørebok og eventuell barmarkskjøring fra reindrifta eller andre. | Utført      |
| Oppsyn i Gutulia nasjonalpark, der oppsynet legger vekt på tilstedeværelse i perioder med mye besøk til parken. Det bør følges opp at forbudet mot merking i parken etterleves, samt ettersyn med ny natursti og innfallspørt. Oppsetting og ettersyn av ferdselstellere. Samt eventuell barmarkskjøring fra reindrifta eller andre.  | Utført      |
| Oppsyn med landskapsvernområdene. Særlig vekt på Langtjønna LVO her er det mye ferdsel med kano i sommersesongen, også utfordringer knyttet til bålbrenning, ferdsel og slitasje.   | Utført      |
| Etterse og justere infotavlene som er satt opp gjennom Grenselandet.  | Utført      |
| Fjerning av søppel og bålringer fra leirplasser. Søppel samles for utkjøring om vinteren.   | Utført      |
| Utkjøring av ved i samme omfang som tidligere år, i samarbeid med Statskog. Kombineres med tilsyn av motorisert ferdsel i området.  | Utført      |
| Ferdselsteller ved brua inn til setra.  | Ikke utført |
| Montere ferdselsteller ved Valdalsfjellet, fra P plass, samt 2 ferdselstellere fra Grøvelsjøen.   | Ikke utført |
| Oppsetting av ferdselsteller ved kanalen/tømmerrenna.   | Utført      |
| Innspill for å avslutte kartlegging av verdifull gammel skog.   | Utført      |
| Registrere av resterende bygninger i verneområdene.   | Pågående    |
| Videreføre ordningen med "åpen seter".  | Utført      |
| Bidra med informasjon gjennom hele sesongen i forhold til relevant aktivitet, og bidra med innspill til hjemmesiden og "Grenselandet", delta på møter med nasjonalparkstyret og relevante organ.  | Utført      |
| Femundsmarka NP. Røvassdraget. Leirslaging, bålbrenning, bryting av kvist, båndtvang, forsøpling og ferdsel.  | Utført      |
| Femundsmarka NP. Røvolfjellet. Ferdsel av fiskere og turgåere, sårbare våtmarksområder og leirslaging   | Utført      |
| Langtjønna LVO. Leirslaging, bålbrenning, kulturminne, åpne buer og forsøpling  | Utført      |
| Gutulia NP. Generelt oppsyn.  | Utført      |



### Statens naturoppsyn

**Telefon:** 03400/73 58 05 00 | **Faks:** 73 58 05 01

**E-post:** [post@naturoppsyn.no](mailto:post@naturoppsyn.no) | **Nett:** [naturoppsyn.no](http://naturoppsyn.no)

**Post:** Postboks 5672 Torgarden, 7485 Trondheim

**Besøksadresse:** Brattørkaia 15, 7010 Trondheim

Miljødirektoratet er et statlig forvaltningsorgan underlagt Klima- og miljødepartementet. Statens naturoppsyn (SNO) er Miljødirektoratets feltpersonell.

SNO ivaretar nasjonale miljøverdier og forebygger miljøkriminalitet. Oppgavene spenner fra kontroll og overvåking, til skjøtsel i verneområder, tilrettelegging i viktige natur- og kulturminneområder, informasjon og formidling.

SNO har også mange oppgaver knyttet til store rovdyr, både registrering av bestander, dokumentasjon av skader på husdyr og tamrein, og uttak av dyr det er gitt fellingstillatelse på. Ledelsen i SNO sitter i Trondheim, og vi har ca. 60 lokalkontor spredt over hele landet.