

## 8. Nærare undersøkingar

Konsekvensutgreiinga frå Miljøfaglig Utredning tilrår at ein utgreier eventuelle effektar av området sin status som nasjonalpark, «Reinheimen»-namnet og den lokale oppfølginga av St.prp. nr. 65 (2002-2003). Dette gjeld særleg ferdselsomfanget og mogeleg forstyrring av villreinen i området.

### 8.1 Status for undersøkingar i området i dag

Ottadalen villreinområde er ikkje med i det nasjonale overvåkingsprogrammet for villrein, men det vert gjennomført reinsteljingar i regi av villreinutvalet.

Villreinen sin arealbruk i Reinheimenområdet er stadig i endring. Noko skuldast reinen sin normalt skiftande bruk av t.d. vinterbeita og varierende val av kalvingsområde, medan andre endringar kan skuldast endringar i stammen, menneskelege inngrep eller forstyrringar. Kartlegginga av kulturminne etter den gamle reinsfangsten viser at mange av dei gamle trekka frå den tid er inntakte i dag.

Fylkesmannen i Møre og Romsdal tilrårde i ein rapport frå 1998 at ein gjennomførte ei ny kartlegging av forstyrringar og inngrep etter at det hadde gått 5-7 år. Det kan også av denne grunn vere naturleg å følgje opp rapporten no.

NINA og SNO driv ei nasjonal overvaking av fjellrevlokalitetar. Ut frå kartlegginga så langt, ser det ut som om fjellreven ikkje ynglar i Reinheimen. Men det kommer årlege meldingar om at det blir sett fjellrev i området. Det er derfor viktig at oppsyn og forvaltning har ein beredskap for å registrere arten i området.

Statens Naturoppsyn og fylkesmannen/fylket driv ei omfattande kartlegging av ynglande jerv i Reinheimen. Om ettervinteren og tidleg på våren leitar ein gjennom området der ein forventar å finne hi, og ein følgjer jervespor. Hiplassane vert også kontrollerte igjen etter at snøen har forsvunne.

Hekkeplassane til ulike rovfuglartar kan vere utsett for forstyrring tidleg i sesongen. Det er inga systematisk overvaking av desse, men fjelloppsynet, Norsk Ornitologisk Forening og lokalt interesserte held gjerne oppsyn med enkelte rovfuglreir gjennom hekkesesongen.

For kulturminne og kulturlandskap kan verneverdiane tapast over tid. Bygningar, steingjerde og andre gamle anlegg kan forfalle pga. manglande vedlikehald, medan kulturlandskapet kan gro att pga. manglande slått, lauving, hogst og avtakande beitetrykk.

DNT gjennomførte ei ferdselsregistrering i Tafjordfjella sommaren 1997. Undersøkinga vart basert på intervjuundersøkingar i terrenget, utplasserte kassar med skjema for sjølvregistrering, og gjennomgang av hyttebøkene i turistforeiningshyttene.

### 8.2 Framlegg til oppfølgjande undersøkingar

Fylkesmannen tilrår at det vert gjennomført følgjande kartlegging:

Dersom det vert oppretta nasjonalpark eller landskapsvernområde, må det gjennomførast ei undersøking som synleggjer konsekvensane av vernet på dyrelivet. Dette vert særleg viktig for villreinen. Ein må også sjå dette i høve til ulike inngrep, forstyrringar og forhold ved reinsstammen. Ferdselsomfanget i området vil vere viktig å kjenne til, og om «Reinheimen»-namnet har verknad for dette. Som grunnlag for naturovervakinga må det gjerast ei oppdatert kartlegging av villreinen sin arealbruk. Det vil vere viktig for heilskapen at dette vert sett i samanheng med kulturminna som er knytt til veidemanskulturen.

Det skal gjennomførast ei overvaking av rovdyr- og rovfuglbestanden. Ved ei slik kartlegging må ein legge stor vekt på å minimalisere motorisert ferdsel og anna belastning på område og dyreliv. Oppfølging av utviklinga til raudlista dyre- og planteartar bør vere ein viktig del av oppsynsarbeidet i området.

I kulturmarksområda skal det gjennomførast kartlegging av status til kulturminne, gjengroing og verknad på biologisk mangfald. Ei slik evaluering kan t.d. skje kvart 5. år.

Den årlege statusrapporteringa for nasjonalt viktige kulturlandskap blir truleg vidareført, men dette vil skje uavhengig av kommande vernestatus.

## 9. Samanstilling av konsekvensane

Dei ulike utgreiingane viser i hovudtrekk følgjande verknad av dei 2 vernealternativa:

<b>Tema:</b>	<b>Verknad alternativ A:</b>	<b>Verknad alternativ B:</b>
Naturmiljø	Positiv betydning	Liten positiv betydning
Kulturminne	Liten positiv betydning	Liten positiv betydning
Landbruk	Positiv for beiteareal Negativt for skogsvegar/køyrespor, treslagsskifte og flatehogst	Positiv for beiteareal Negativt for skogsvegar/køyrespor, treslagsskifte og flatehogst
Hytter og buer i fjellet	Middels negativ betydning	Liten/middels negativ betydning
Friluftsliv, jakt og fiske	Middels/liten positiv betydning Negativt for aktivitetar som krev motorisert ferdsel og tilrettelegging	Ingen
Reiseliv og miljøbasert næringsutvikling	Liten verknad for aktivitet og småskala gardsturisme, negativt for anlegg og tilretteleggingstiltak Nasjonalpark positiv marknadsføringseffekt	Negativt for anlegg og tilretteleggingstiltak, ikkje så sterke ferdselsrestriksjonar
Motorferdsel i utmark	Middels negativ betydning	Liten negativ betydning
Drift av vegar, rassikring m.v.	Liten negativ betydning	Liten negativ betydning
Drift og vedlikehald av kraftanlegg	Middels negativ betydning	Middels negativ betydning
Forsvaret sin øvingsaktivitet	Stor negativ betydning	Ingen
Lokal forvaltning og identitet	Avhengig av forvaltningsmodell	Ingen dersom kommunane vel å overta forvaltningsansvaret

Totalt sett viser dette at konsekvensane for naturmiljøet og friluftslivet er positive. Nasjonalpark vil kunne verke positivt for reiselivet. Konsekvensane er negative for nye tekniske anlegg innan vegutbygging, kraftverk og reiseliv. Dei største negative konsekvensane er at lågtflyging for Forsvaret ikkje vert tillate i ein nasjonalpark etter alt. A.

Kommuneplanane legg i stor grad opp til at området er landbruks- natur- og friluftsområde. Fylkesdelplanen for inngrepsfrie naturområde i Møre og Romsdal prioriterer dette området som inngrepsfritt. Nasjonale planar gjennom St.meld. nr. 62 (1991-92) om nye nasjonalparkar og større verneområde framhevar Reinheimen som aktuell som framtidig nasjonalpark og landskapsvernområde. Alle desse planane legg såleis opp til at areala i området skal sikrast utan større nye tekniske inngrep.