

FJELLSTYREMEDLEMMENE.

**INNKALLING TIL FJELLSTYREMØTE**

Det innkalles hermed til møte i Fjellstyrene i Holtålen SA

Møtested: Fjellstyrekontoret 05. 09. 2019

Sakliste følger vedlagt.

Medlemmer som er forhindret i å møte oversender sakspapirene til sin personlige varamedlem snarest mulig slik at vedkommende får anledning til å sette seg inn i saklisten.

Vel møtt.

Terje Borgos  
sekr.

## **SAKLISTE FJELLSTYRENE I HOLTÅLEN SA**

- 12/2019 **VURDERING AV TAKSERINGENE AV RYPER OG SKOGSFUGL 2019 - BEHANDLING AV DAGSKVOTER, EVENTUELT KORTSALG FRA OG MED 6. 10. OG LENGDE PÅ EVENTUELT VIDERE KORTSALG / LENGDE PÅ SMÅVILTJAKTA 2019.**
- 13/2019 **NASJONALPARKFORVALTNINGEN - HØRING AV PLAN FOR REVISJON AV FORVALTNINGSPLANER FOR VERNEOMRÅDENE I FOROLLHOGNA**
- 14/2019 **ORIENTERING OM FRAMDRIFTA I ARBEIDET MED REKRUTTERING AV NY DAGLIG LEDER**
- 15/2019 **ORIENTERINGER**

## **SAKER FOR ÅLEN FJELLSTYRE**

- 32/2019 **HESJEDAL STATSALLMENING - HILDE NENDZ - SØKNAD OM OPPFØRING AV NY UTEDO PÅ SETERVOLL VED HESSJØEN**
- 33/2019 **STATSALLMENNINGENE I ÅLEN - SLUTTBEHANDLING AV RETNINGSLINJER FOR BEHANDLING AV SETERSAKER**



# FJELLSTYRENE I HOLTÅLEN SA

## M Ø T E B O K.

Sak nr. 12 / 2019 behandlet i møte i Fjellstyrene i Holtålen SA den 5. 9. 2019.

Arkiv: 11.0

Side 1.

Følgende medlemmer var tilstede:

**Trond Schjølberg, Lars Ingmar Nyhus, Bente Morken, Jon Vårhus, Olve Morken, John A. Aasen, Magne A. Bergan, Bente Volden og Mari Bollingmo**

Saksbehandler: Terje Borgos

### **VURDERING AV TAKSERINGENE AV RYPER OG SKOGSFUGL 2019 - BEHANDLING AV DAGSKVOTER, EVENTUELT KORTSALG FRA OG MED 6. 10. OG LENGDE PÅ EVENTUELT VIDERE KORTSALG / LENGDE PÅ SMÅVILTJAKTA 2019.**

Viser til tidligere behandling av tilsvarende problemstillinger.

**Linjetakseringene** er nå klar for samtlige områder, både linjetakseringer og områdetakseringer

Det som er klart er at linjetakseringene viser en kyllingproduksjon på 5,2 per par (9,6 i 2018). Totalt er det registrert 1.879 ryper under linjetakseringene i høst i forhold til 3.002 i 2018.

Dette er en klar nedgang både totalt og i antall kyllinger pr. 2 voksne.

Nedgangen totalt er et resultat av nedgang i antall kyllinger, stamfuglbestanden er tilnærmet lik.

Dette viser at jakta 2018 ikke virket nevneverdig på stamfuglbestanden.

Andelen kylling er redusert fra 2.486 i 2018 til 1.406 nå i 2019.

Linjetaksering av 4 nye linjer i Gauldal st.alm. viste totalt 43 ryper – 14 voksne og 29 kylling som gir 4,2 kyllinger pr. 2 voksne.

**Områderegreringene** viser følgende resultat: Fjellvollia 45 ryper – 4,3 kylling pr. 2 voksne (137 ryper – 7,1 kylling pr. 2 voksne), Haltdal Nordre 37 ryper – 5,2 kylling pr. 2 voksne (34 ryper – 6,5 kylling pr. 2 voksne), Røådalen 215 ryper – 4,3 kylling per par (271 ryper – 6,4 kyllinger pr. 2 voksne), Jålvola 124 ryper – 3,4 kylling pr. 2 voksne (198 ryper – 6,6 kyllinger pr. 2 voksne), Vinkelen 44 ryper – 2,9 kyllinger pr. 2 voksne (128 ryper – 5,5 kyllinger pr. 2 voksne) og i Holla 105 ryper – 3,0 kyllinger pr. 2 voksne (185 ryper – 8,7 kyllinger pr. 2 voksne). Tall i parrantes fra 2018.

Samlet for linjetakseringene og områderegreringene gir dette en produksjon på 5,1 kyllinger (9,2 i 2018) pr. 2 voksne og totalt registrert 2.520 ryper (3.922 i 2018).

Registreringene er samlet i tabeller som viser utviklingen fra 1990, se vedlegg.

Tallene viser at kyllingproduksjonen er betydelig redusert i forhold til foregående år.

Tabellene viser også dette året at det er kyllingproduksjonen som har størst betydning for bestanden det enkelte år. Jakta kommende høst vil derfor også i hovedsak bli et resultat av kyllingproduksjonen.

Litt statistikk over tidligere vedtak:

Før 2005 - ingen dagskvote og jakt ut januar.

2005 - Ikke salg av jaktkort i perioden 6/10. – 31/11.

2009 - Jakta stanset fra 6. 10.

2010 og 2011 - Begrenset kortsalg fra 6. 10. til 4. 11. Fritt kortsalg 5/11. – 23/12.

Dagskvoter fra 2005 til og med 2008 var 5 ryper

Dagskvoter 2009 og 2010 var 2 ryper

Dagskvote 2011 var 3 ryper

2012 - rypejakta stanset

2013 - dagskvote 2 ryper, begrenset kortsalg fra 6/10 – 4/11. Fritt kortsalg 5/11 – 23/12.

2014 - dagskvote 3 ryper, begrenset kortsalg fra 6/10 – 4/11. Fritt kortsalg 5/11 – 23/12.

2015 - dagskvote 1 rype, kun begrenset kortsalg til og med 5. 10. Ingen jakt fra 6. 10.

2016 - dagskvote 4 ryper, nytt begrenset kortsalg fra 6/10 – 4/11. Ingen jakt fra 5/11.

2017 - dagskvote 4 ryper, nytt begrenset kortsalg fra 6/10 – 23/12. Ingen jakt etter jul.

2018 - dagskvote 6 ryper, nytt begrenset kortsalg fra 6/10 – 27/2. 2019.

Høstens situasjon for rypejakta kan nok best sammenlignes med forholdene høsten 2017 bestandsmessig mens det totalt også bør ses på hvilke vedtak fjellstyrene fattet i 2014. I forhold til 2017 er det sett noe mere fugl totalt mens kyllingproduksjonen er lavere. Dette medfører at bestanden består av en større andel voksenfugl sammenlignet med 2017. Det er også klart at det er store variasjoner mellom områdene denne høsten. Dette igjen tilsier at fjellstyrene må ta hensyn til dette slik at en ikke beskatter bestanden så hardt at det går ut over stamfuglbestanden.

Takseringene 2018 synes å gi et riktig bilde av situasjonen. De er gjennomført under stort sett akseptable forhold.

Noe som ikke kommer fram i tallene er at det er en del kull som er sent klekket denne høsten slik at andelen små kylling er større enn foregående år.

Fjellstyrene har et ansvar for å legge til rette for allmenhetens bruk av statsallmenningene, herunder også for jakt. Dette skal imidlertid ikke hensyntas i så stor grad at det vil gå ut over rypene som art. Bestanden denne høsten er fortsatt god totalt sett. Det synes derfor naturlig å fortsette kortsalget fra og med 6. 10. men samtidig vil det være riktig å ta vare på stamfuglbestanden for å ha en større buffer framover for de årene da kyllingproduksjonen blir lavere. Det synes derfor naturlig med større begrensninger enn foregående høst. Det er derfor klart at det i 2019 må settes begrensninger i rypejakta. Dette bør tilsi at det kan selges et begrenset antall jaktkort til utenbygds fra og med 6. 10. 2019.

Dagskvote og lengde på kortsalgperioden må være lik for begge fjellstyrene men antallet kort som selges vil det være opp til det enkelte fjellstyre å vedta.

Ut fra dette vil administrasjonen foreslå følgende:

**Ålen fjellstyre:**

**Uten hund:** 8 sesongkort totalt, 2 ukeskort og 12 dagskort pr. uke.

**Med hund:** 6 sesongkort totalt, 2 ukeskort og 8 dag pr. uke.

Utenbygds som har løst periodekort kan utvide disse til sesongkort. Slike utvidelser inngår i antallet som er foreslått ovenfor.

**Haltdalen fjellstyre:**

**Uten hund:** 4 sesongkort totalt, 2 ukeskort og 10 dagkort pr. uke.

**Med hund:** 2 sesongkort totalt, 2 ukeskort og 6 dagkort pr. uke.

Utenbygds som har løst periodekort kan utvide disse til sesongkort. Slike utvidelser inngår i antallet som er foreslått ovenfor.

Dette forslaget gir utenbygds muligheten for jakt samtidig som fjellstyrene får større inntekter gjennom salg av jaktkort uten at jaktrykket blir for stort (forutsetter at dagskvotene respekteres).

**Skogsfugl:**

Opplegget for linjetaksering av skogsfugl i Haltdalen er endret på nytt denne høsten.

8 linjer lagt i triangler er taksert. På samtlige linjer ble det funnet fugl. Kart over linjene legges fram på møtet. Totalt er det taksert til sammen 48 km. linjetaksering.

Følgende er sett:

Art	Hann	Hunn	Kylling	Sum	Kylling per hunnfugl
Storfugl:	4	2	4	6	2,0
Orrfugl	5	6	17	28	2,8

**Tall fra 2018**

Art	Hann	Hunn	Kylling	Sum	Kylling per hunnfugl
Storfugl:	2	8	19	29	2,4
Orrfugl	7	6	17	30	2,8

Oversikten viser at det er noe produksjon, men den er heller ikke stor, spesielt for storfugl. Det en vet er at takseringene i 2018 ikke fanget opp den økning av skogsfuglstammene som faktisk skjedde det året.

Taksørene har gitt tilbakemeldinger om at årets opplegg virker bedre men at det samtidig bør legges noen triangler lavere i terrenget.

Grunnlaget for å fatte et riktig vedtak er på linje med foregående år. Det er sett et lavere antall fugl, noe større kyllingproduksjon av storfugl og som i 2018 med orrfugl

Resultatet tilsier at det kun kan åpnes for en meget sterkt begrenset jakt dersom det i det hele tatt skal åpnes for jakt på skogsfugl denne høsten.

Naturmangfoldloven § 7.

Jf § 7 skal saken vurderes opp mot bestemmelsene i §§ 8-12:

Småviltbestandene har store naturlige svingninger. I denne saken er forslag til bestemmelser for årets jakt vurdert med bakgrunn i taksering av lirypebestanden. Kunnskapsgrunnlaget er så godt som det innen rimelige krav lar seg gjøre å framskaffe. Jf vitenskapelig kunnskap er det i saken lagt opp til at uttaket ikke skal være større enn ca 15 % av registrert rypebestand, og dermed i liten grad vil påvirke neste års hekkebestand. En anser foreslått uttak som bærekraftig, og at saken er vurdert tilstrekkelig i forhold til tilgjengelig kunnskap (§8) og føre-var-prinsippet (§9). §§ 10-12 er også vurdert. En kan ikke se at forslag til vedtak er i konflikt med disse forhold.

En oppfordrer videre fjellstyremedlemmene til å sjekke oversikten som NFS har på sin hjemmeside under RypeRapporten.

#### **Innstilling til vedtak:**

- 1 Det vedtas en felles dagskvote på 3 rype pr. jeger.
- 2 Jakttida for ryper fastsettes til fra og med 15. 9. 2019 til og med 23. 12. 2019 for begge fjellstyrene.

#### **Ålen fjellstyre:**

- 1 Fra og med 6. 10. 2018 til 23. 12. 2019 selges et begrenset antall jaktkort til utenbygds for ryper som beskrevet i saksframlegget.  
**Uten hund:** 8 sesongkort totalt, 2 ukeskort og 12 dagskort pr. uke.  
**Med hund:** 6 sesongkort totalt, 2 ukeskort og 8 dagskort pr. uke.  
Utenbygds som har løst periodekort kan utvide disse til sesongkort. Slike utvidelser inngår i antallet som er foreslått ovenfor.

#### **Haltdalen fjellstyre:**

- 1 Fra og med 6. 10. 2018 til 23. 12. 2019 selges et begrenset antall jaktkort til utenbygds for ryper som beskrevet i saksframlegget.  
**Uten hund:** 4 sesongkort totalt, 2 ukeskort og 10 dagkort pr. uke.  
**Med hund:** 2 sesongkort totalt, 2 ukeskort og 6 dagkort pr. uke.  
Utenbygds som har løst periodekort kan utvide disse til sesongkort. Slike utvidelser inngår i antallet som er foreslått ovenfor.

#### **Skogsfugl:**

- 1 Jakttid 6. 10. – 31. 10. Brunfugl (hunnfugl) fredes.  
Det settes en dagskvote på 1 hanfugl samlet for de 2 artene storfugl og orrfugl.
- 2 Øvrig småvilt følger jakttidsrammene.

**Sak 12/2019.**

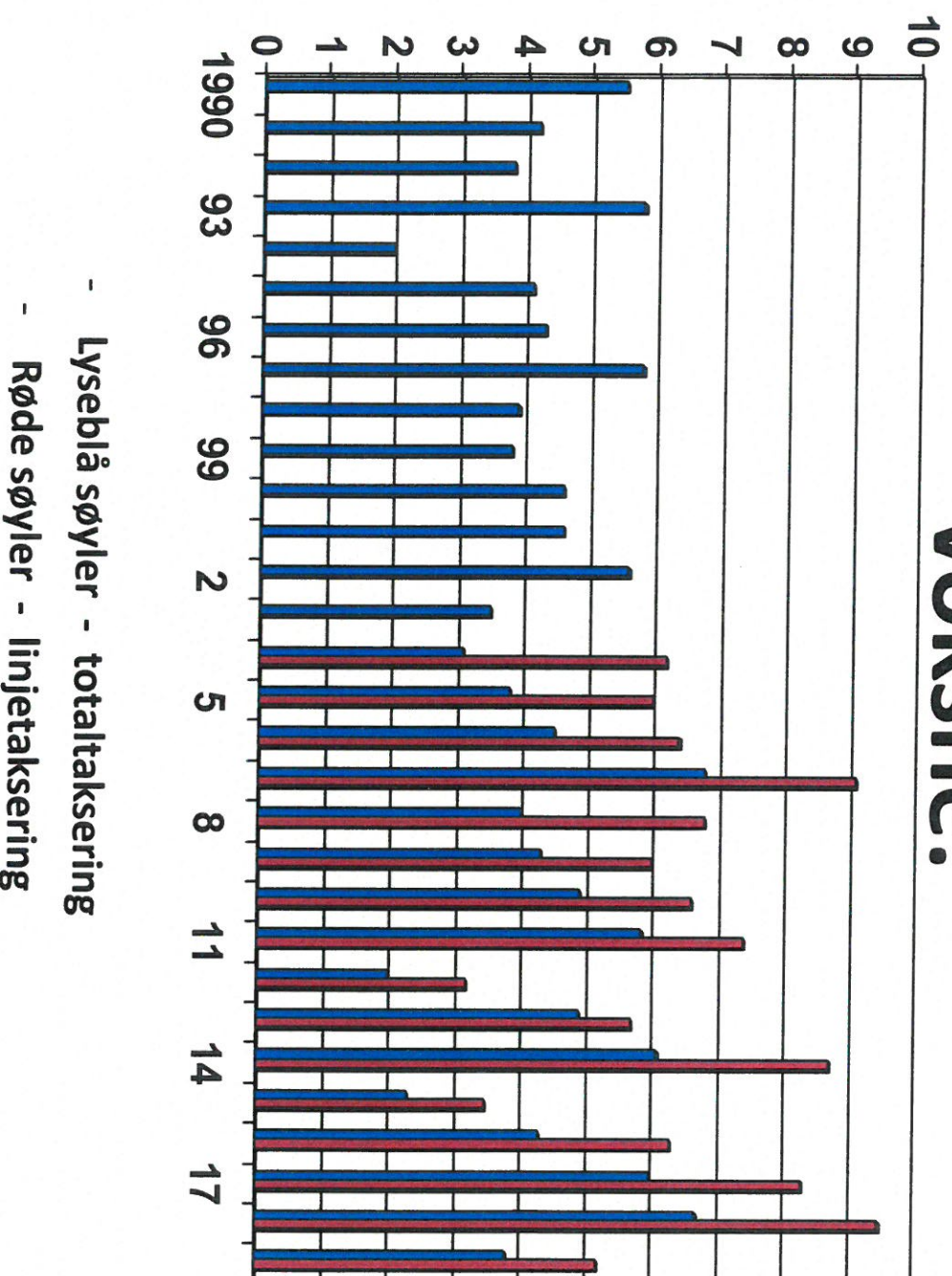
**Side 5.**

**Behandling i møte:**

**Vedtak:**

# Produksjon, kyllinger sett per 2 voksne.

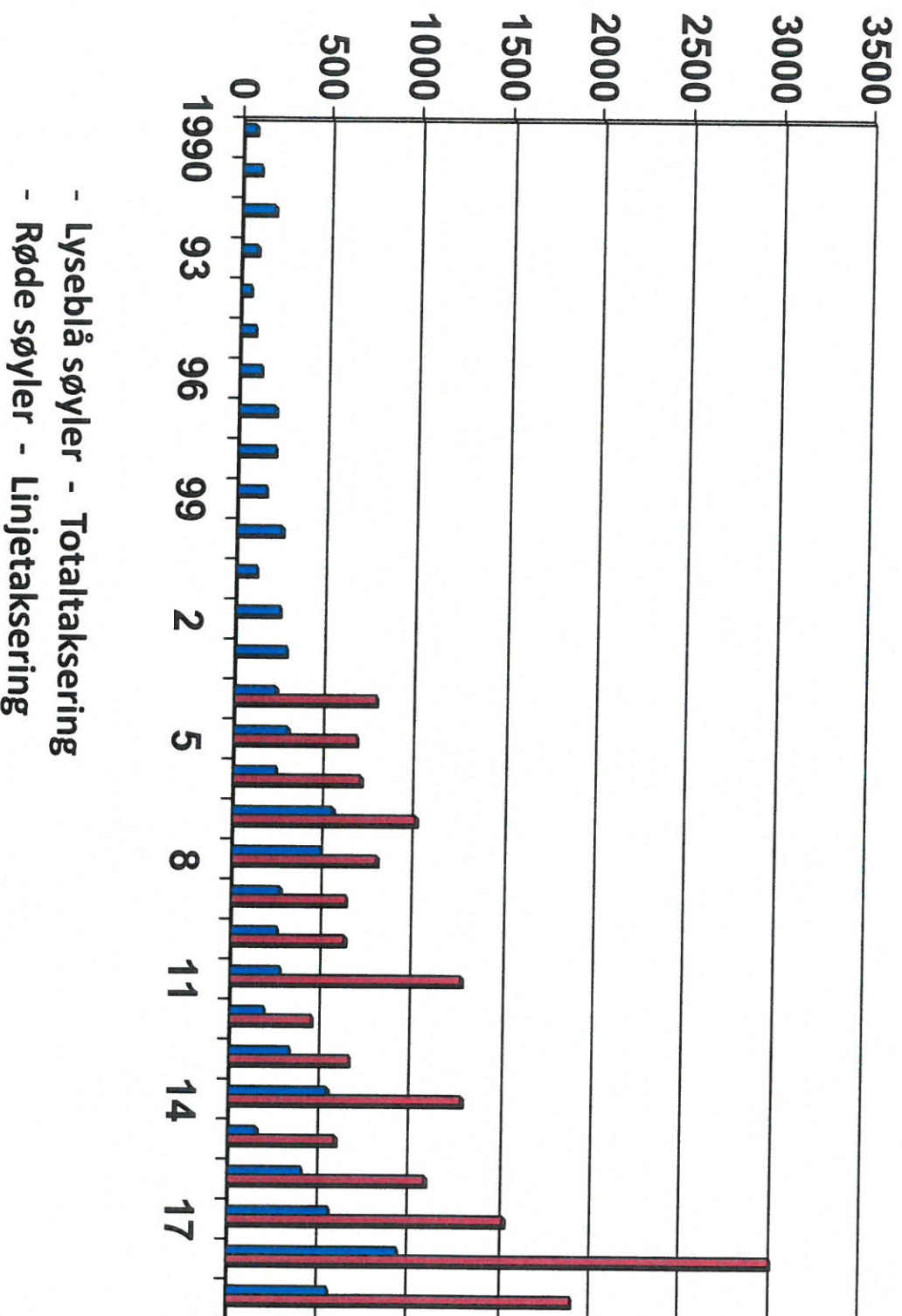
TB1





# Høstregistrering, totalt antall rypper sett.

TB2





# FJELLSTYRENE I HOLTÅLEN SA

## M Ø T E B O K.

Sak nr. 13 / 2019 behandlet i møte i Fjellstyrene i Holtålen SA den 5. 9. 2019.

Arkiv: 25.1

Side 1.

Følgende medlemmer var tilstede:

**Trond Schjølberg, Lars Ingmar Nyhus, Bente Morken, Jon Vårhus, Olve Morken, John A. Aasen, Magne A. Bergan, Bente Volden og Mari Bollingmo**

Saksbehandler: Terje Borgos

### **NASJONALPARKFORVALTNINGEN - HØRING AV PLAN FOR REVISJON AV FORVALTNINGSPLANER FOR VERNEOMRÅDENE I FOROLLHOGNA**

#### **Dokumenter i saken:**

1. E-post fra Nasjonalparkstyret av 27. 5. 2019
2. Høringsskriv for plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna
3. Plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna
4. Gjeldende forvaltningsplan for Øyungen og Ledalen Landskapsverneområder
5. Forskrift for vern av Ledalen Landskapsverneområde

#### **Bakgrunn for saken / vurdering:**

Dette framgår i høringsskrivet og skrivet som omhandler selve planen for revisjon av verneområdene i Forollhogna.

De gamle planene ble utarbeidet da forvaltningsmodellen ble endret fra lokal forvaltning gjennom de berørte kommuner til dagens regime med nasjonalparkstyre og ansatte nasjonalparkforvaltere. Det synes derfor riktig å revidere de gamle planene slik at de har dagens regime som utgangspunkt.

Dagens høring tar sikte på en felles plan for revideringen, men det synes også klart at det vil være ulike fokus i de berørte landskapsverneområder.

Arbeidet med de ulike forvaltningsplaner er planlagt startet ved årsskiftet 2019 – 2020 og det er planene for Øyungen og Ledalen landskapsverneområder som skal behandles først.

Det synes rimelig klart at fjellstyrene blir med som høringsparter når dette arbeidet starter og fjellstyrene vil da få rikelig anledning til å komme med sine uttalelser.

Det som er viktig nå er å komme med innspill til eventuelle endringer i planen om hvordan arbeidet skal gjennomføres og hva som skal legges til grunn for arbeidet.

Det foreligger en oversikt over dokumenter (planer) som berører hele eller deler av verneområdene i Forollhogna. En kan imidlertid ikke se at Ferdseleksprosjektet i regi av NINA er nevnt. Konklusjonen i dette prosjektet berører i aller høyeste grad bruken av verneområdene i Forollhogna og bør være med som grunnlagsmateriale for fremtidige forvaltningsplaner.

**Innstilling til vedtak:**

1. Fjellstyrene i Holtålen SA viser til saksdokumentene samt til saksframlegget.
2. Fjellstyrene i Holtålen SA stiller seg positiv til den foreliggende planen for gjennomføring av revisjonen.
3. Fjellstyrene i Holtålen SA påpeker at konklusjonen etter Ferdselsprosjektet bør vektlegges og trekkes inn i det kommende arbeidet

**Behandling i møte:**

**Vedtak:**

## Ålen fjellstyre

---

**Fra:** Nisja, Eli Grete <fmtlegn@fylkesmannen.no>  
**Sendt:** mandag 27. mai 2019 09.44  
**Til:** Holtålen kommune; Midtre Gauldal kommune ; Os Kommune; Rennebu kommune; Røros kommune; Tolga Kommune; Tynset Kommune; Hedmark fylkeskommune; Trøndelag fylkeskommune (postmottak@trondelagfylke.no); Postmottak Fylkesmannen i Innlandet; FMTL Postmottak; Haltdalen fjellstyre; Kvikne Fjellstyre; Singas Fjellstyre; Soknedal Fjellstyre; Wagnild Geir (GWA@statskog.no); Budal Fjellstyre; Ålen fjellstyre  
**Kopi:** Jan Håvard Refsethås; Sivert Moen (sivert.moen@mgk.no); Anne Grethe Bech Andersen (agba@roros.net); Ordfører Os; Ordfører Tolga; Tone Hagen ; Bjørn Rogstad (Bjorn.rogstad@gmail.no)  
**Emne:** Høring av plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna.  
**Vedlegg:** Høring av plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna..PDF; Plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna - høringsutkast..PDF

Oversender med dette brev vedrørende høring av plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna med 1 vedlegg.

*Sendes kun elektronisk.*

Med vennlig hilsen

Eli Grete Nisja | Nasjonalparkforvalter i Forollhogna  
Nasjonalparkstyret for Forollhogna  
Tlf: +4773199196 | Mob: +4741330795 | [www.nasjonalparkstyre.no/forollhogna](http://www.nasjonalparkstyre.no/forollhogna)

*Vennligst tenk på miljøet før du skriver ut.*



Etter adresseliste

---

Saksbehandler Eli Grete Nisja

Vår ref. 2019/6064-0 432.3

Deres ref.

Dato 27.05.2019

## Høring av plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna.

Forollhogna nasjonalpark med de 8 tilgrensende landskapsvernområder ble opprettet ved kongelig resolusjon av 21. desember 2001, og i løpet av de første årene etter vernet ble innført ble det utarbeidet forvaltningsplaner for verneområdene. Mye har endret seg siden verneområdene ble opprettet og forvaltningplanene godkjente, og det er derfor nå behov for å foreta en revisjon av alle forvaltningsplanene i verneområdene i Forollhogna-området.

Alle forvaltningsplanene kan ikke revideres samtidig. Derfor har vi nå lage en felles plan for revisjonsarbeidet hvor det fremgår bakgrunnen, overordnende føringer, formål, organisering, og tids- og fremdriftsplan for prosessen. Planen er av generell karakter og revisjonsarbeidet må tilpasses det enkelte verneområdet, og dette vil tas i forbindelse med melding om oppstart for den enkelte forvaltningsplan. Det er likevel hensiktstmessig å ha en overordnet plan for revisjonsarbeidet for å få *en felles plattform for alle verneområdene i Forollhogna*.

I kap. 3 i planen er det listet om ulike temaer og utfordringer knyttet til verneområdene, og disse vil nok ha ulikt fokus i de forskjellige verneområdene. Listen er ikke uttømmende, og det ønskes innspill på temaer og utfordringer.

Videre foreslås det organisering, tidsrammer og rekkefølge for arbeidet som det også ønskes tilbakemelding på.

Viser til vedlagte Plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene.

Nasjonalparkstyret for Forollhogna har i møte den 10. mai 2019 i **sak 18/2019** fattet følgende vedtak:

*«Nasjonalparkstyret for Forollhogna slutter seg til forslaget til plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna, og ber om at det legges ut på høring i perioden 15. mai til 15. september 2019».*



Planen sendes nå ut på høring til berørte kommuner, fylkeskommuner og fylkesmenn. Det vil bli tatt en gjennomgang av planen på møtet i Administrativt kontaktutvalg for Forollhogna tirsdag 28.mai. Egen invitasjon vil bli sendt ut til dette møtet.

Planen på høring til berørte kommuner, fylkeskommuner, fylkesmenn og fjellstyrer, samt lagt ut på nasjonalparkstyret sine hjemmesider.

*Høringsfristen settes til 15. september 2019.*

Høringsuttalelser sendes til:

Nasjonalparkstyret for Forollhogna,  
Postboks 2600  
7734 Steinkjer

E-post: [fmlpost@fylkesmannen.no](mailto:fmlpost@fylkesmannen.no)

Høringsinnspill vil bli vurderte og innarbeidet i planen, og planen vil bli lagt fram for nasjonalparkstyret i løpet av oktober 2019 for endelig godkjenning.

Med hilsen

Eli Grete Nisja  
Nasjonalparkforvalter i Forollhogna

*Dette dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ingen underskrift*

### **Vedlegg**

- 1 Plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna - høringsutkast.



**Adresseliste**

Holtålen kommune

Midtre-Gauldal kommune

Os kommune

Rennebu kommune

Røros kommune

Tolga kommune

Tynset kommune

Hedmarks fylkeskommune

Trøndelag fylkeskommune

Fylkesmannen i Innlandet

Fylkesmannen i Trøndelag

Budal fjellstyre

Haltdalen fjellstyre

Kvikne fjellstyre

Singsås fjellstyre

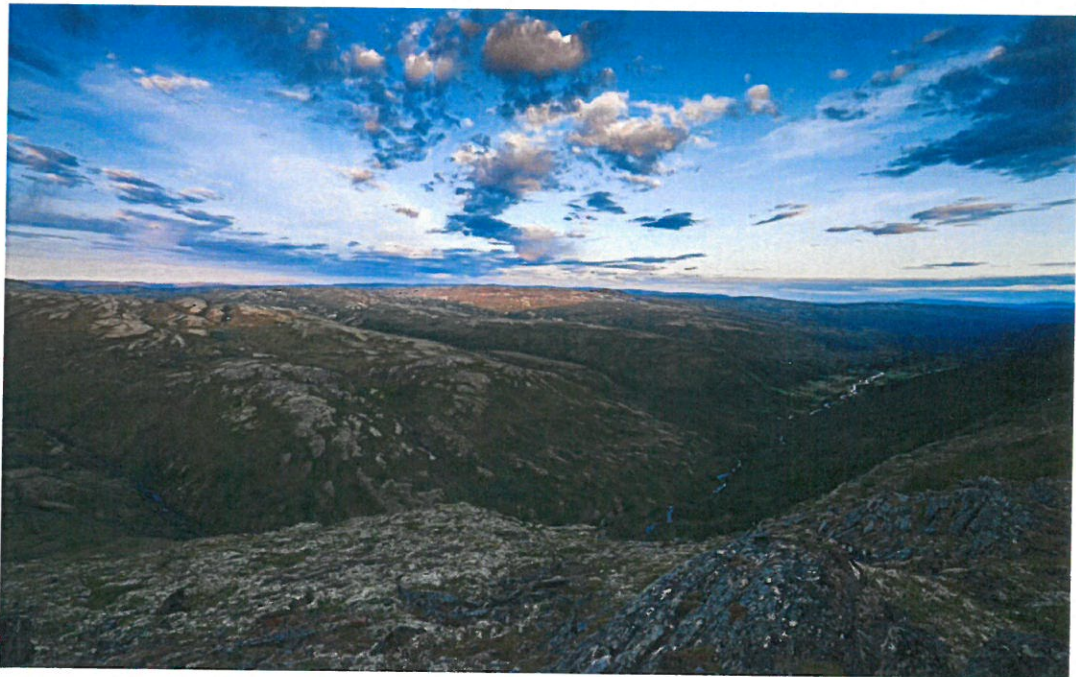
Soknedal fjellstyre

Ålen fjellstyre



Nasjonalparkstyret  
for Forollhogna

# PLAN FOR REVISJON AV FORVALTNINGSPLANER FOR VERNEOMRÅDENE I FOROLLHOGNA



*Høringsutkast*

Mai 2019



## Forord

Forollhogna nasjonalpark med de 8 tilgrensende landskapsvernområder ble opprettet ved kongelig resolusjon av 21. desember 2001, og i løpet av de første årene etter ble det utarbeidet forvaltningsplaner for hvert av verneområdene I tillegg inngår Grøntjønnan naturreservat, (fredet ved Kgl. Res. av 18. des. 1981) som ligger innenfor nasjonalparken, også som en naturlig del av verneområdene i Forollhogna.

Det er flere forhold som har endret seg i løpet av disse årene. Den største endringen er skiftet av forvaltningsmodell hvor det fra 2011 ble opprettet eget nasjonalparkstyre med delegert forvaltningsmyndighet fra Miljødirektoratet. Fylkesmannen varetok sekretariatet fram til det ble ansatt egen nasjonalparkforvalter i 2012, og fra 2017 ble sekretariatet forsterket med en stilling i tillegg. I dag er to nasjonalparkforvalter for verneområdene i Forollhogna med kontorsted på Røros.

Det er nå behov for å foreta en revisjon av alle forvaltningsplanene i Forollhogna-området, men alle planene kan ikke revideres samtidig. Det er likevel hensiktsmessig å lage en felles plan for revisjonen av forvaltningsplanene hvor det fremgår felles formål, føringer, organisering, og tids- og fremdriftsplan. Planen vil derfor være av generell karakter slik at det vil være mulig å justere på både rekkefølge og tidsrammene for de ulike områdene dersom det skulle vise seg å bli nødvendig. Dette må kunne tas i forbindelse med melding om oppstart av revisjonsarbeidet for det enkelte verneområde.

Nasjonalparkstyret for Forollhogna har i møte den 10. mai 2019 i sak 18/2019 fattet følgende vedtak:

*«Nasjonalparkstyret for Forollhogna slutter seg til forslaget til plan for revisjon av forvaltningsplaner for verneområdene i Forollhogna, og ber om at det legges ut på høring i perioden 15. mai til 15. september 2019».*

Høringsuttalelser sendes til:

Nasjonalparkstyret for Forollhogna,  
Postboks 2600  
7734 Steinkjer

E-post: [fmtlpost@fylkesmannen.no](mailto:fmtlpost@fylkesmannen.no)



Kap.	Innhold	side
	Forord	1
	<b>Innhold</b>	<b>2</b>
1.	Innledning	3
1.1	Verneområdene	3
1.2	Bakgrunn for revisjonen	4
1.3	Plantype	4
2	Føringer	4
2.1	Nasjonale føringer	4
2.2.	Regionale planer	5
2.3	Andre statuser for områder	5
2.4	Lokal planer og veiledere	5
3	Formål	6
4	Struktur	6
5	Organisering	6
6	Tids- og framdriftsplan	7
6.1	Framdriftsplan for godkjenning av plan for revisjonen av forvaltningsplaner	7
6.2	Tidsplan for revisjonen av forvaltningsplanene	8
6.3	Generell framdriftsplan for revisjon av forvaltningsplanene	9

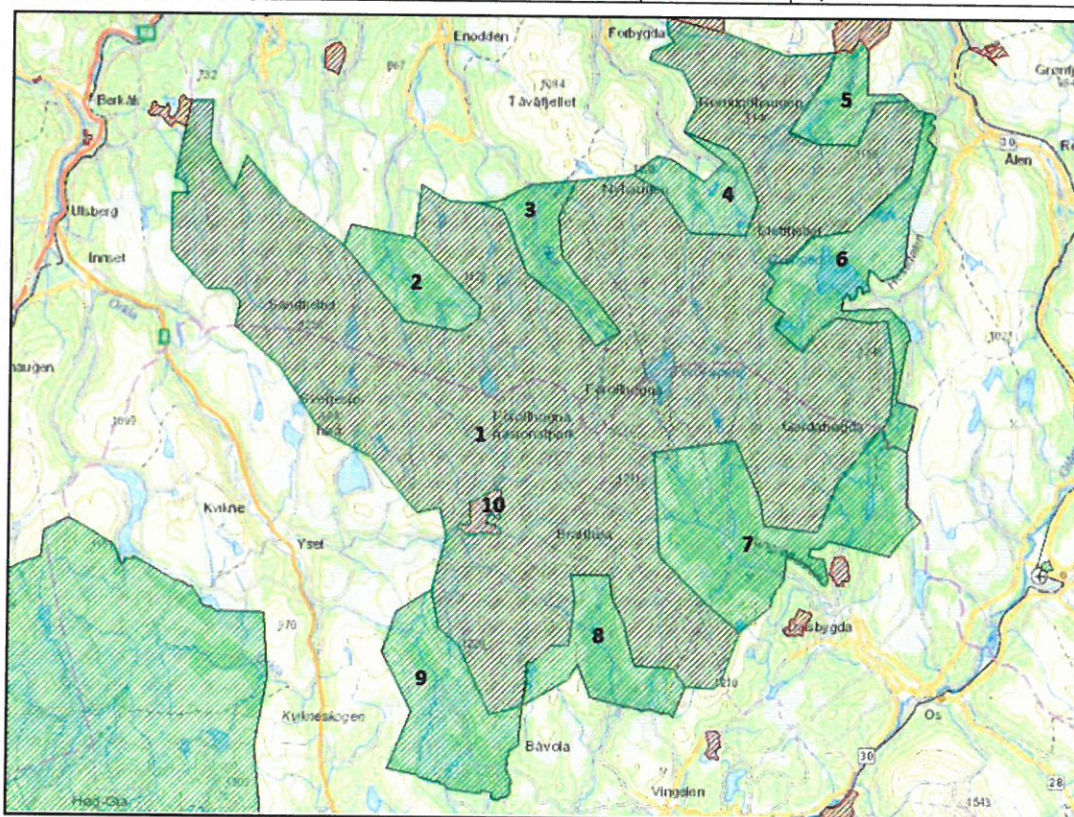
Fotos Steinar Johansen/Kjartan Trana, «Nasjonalparker i Trøndelag», 2018.

## 1. Innledning

### 1.1 Verneområdene

Forollhogna nasjonalpark og 8 tilhørende landskapsvernområder ble vernet 21. desember 2001. Grøntjønnan naturreservat, som ble vernet alt i 1981, ligger innenfor grensene til nasjonalparken, og det ble derfor hensiktsmessig at dette området ble en del av den felles forvaltningen.

Verneområder	Areal	Kommuner
1. Forollhogna nasjonalpark	1 059 km <sup>2</sup>	Holtålen, Midtre Gauldal, Rennebu, Os, Tolga, Tynset
2. Endalen landskapsvernområde	35,6 km <sup>2</sup>	Midtre Gauldal
3. Budalen landskapsvernområde	33,6 km <sup>2</sup>	Midtre Gauldal
4. Forddalen landskapsvernområde	30,9 km <sup>2</sup>	Midtre Gauldal, Holtålen
5. Ledalen landskapsvernområde	26 km <sup>2</sup>	Holtålen
6. Øyungen landskapsvernområde	71 km <sup>2</sup>	Holtålen, Røros
7. Vangrøftdalen - Kjurrudalen landskapsvernområde	126 km <sup>2</sup>	Os
8. Londalen - Ørvildalen landskapsvernområde	49,7 km <sup>2</sup>	Tolga
9. Magnilldalen - Busjødalen landskapsvernområde	78 km <sup>2</sup>	Tynset, Tolga
10. Grøntjønnan naturreservat	5,4 km <sup>2</sup>	Tynset



## **1.2 Bakgrunn for revisjonen**

Forvaltningsplanene for verneområdene i Forollhogna ble utarbeidet og godkjent i årene like etter at verneområdene ble opprettet, og mens forvaltningsmyndigheten var delegert den respektive kommunen. I 2010 vedtok Stortinget en ny forvaltningsmodell og fra 2011 ble det opprettet eget nasjonalparkstyre for Forollhogna som fikk delegert forvaltningsmyndighet for verneområdene. Denne endringen gjør det også nødvendig med en revisjon av forvaltningsplanene.

I løpet av årene har forvaltningsmyndigheten gjort seg erfaringer med forvaltningen av verneområdene og bruken av forvaltningsplanene, og etter hvert et bedre grunnlag for bl.a. å skulle mellom prinsipielle og kurante saker. Det er etablert en forvaltningspraksis som vil ha betydning for revisjon av forvaltningsplanene.

Det er videre behov for en gjennomgang av forvaltningsplanene for å få et oppdatert kunnskapsgrunnlag av områdebruk, bebyggelse, naturgrunnlag mm.

I tillegg vil fylkesreformen hvor fylker er blitt slått sammen også oppdateres gjennom revisjonen av forvaltningsplanene. Sør-Trøndelag ble en del av Trøndelag fylke fra 2018 med ny fylkeskommune og nytt fylkesmannsembete. Fylkesmannen i Hedmark ble fra 2019 en del av fylkesmannen i Innlandet fra 2019, mens Hedmark fylkeskommune blir til Fylkeskommunen Innlandet fra 2020.

## **1.3 Plantype**

Utarbeidelse av forvaltningsplaner er forankret i verneforskriften for det enkelte verneområdet.

En forvaltningsplan vil gi utfyllende retningslinjer og veiledning til verneforskriften, men den vil ikke være juridisk bindende slik verneforskriften er. Forvaltningsplaner skal være langsiktige og sikre en enhetlig forvaltning gjennom avveininger mellom bruk og vern innenfor rammene av verneforskriften for det enkelte verneområdet. For noen verneområder viser verneforskriften til at forvaltningsplanen skal gi nærmere avklaring på noen forhold, og her vil forvaltningsplanen ha bestemmelser for forvaltningen av området.

En forvaltningsplan skal også kunne gi økt forutsigbarhet for grunneiere og brukere av de enkelte verneområdene.

## **2 Føringer**

### **2.1 Nasjonale føringer**

For det enkelte verneområdet er det den respektive verneforskriften som gjelder og fastsetter formålet med vernet. Nye nasjonale føringer innenfor verneområdeforvaltningen og andre endringene som har skjedd i løpet av årene måtte tas hensyn til og innarbeides i forvaltningsplanene.

I 2017 ble det innført to europeiske villreinregioner hvor Forollhogna villreinområde som nasjonalt villreinområde inngår i den nordlige regionen som i tillegg består av Reinheimen-Breheimen, Rondane, Snøhetta, Knutshø og Sølnekletten. Det er arealbruksstrategien i regional plan for gir føringer for forvaltningen.

## 2.2 Regionale planer

Det er flere regionale planer som berører heler eller deler av verneområdene i Forollhogna som det må tas en gjennomgang av i forbindelse med revisjonen av den enkelte forvaltningsplan. Regionale planer er ikke juridisk bindende, men de vil kunne ha overordnede og retningsgivende råd for videre forvaltning og arealplanleggingen. Det er fylkeskommunene som er ansvarlige for de regionale planene, og her kan følgende planer nevnes:

Regional plan for Forollhogna villreinområde

Regional plan for Verdensarven Røros bergstad og Cirkumferensen

Regionale forvaltningsplaner for vannområder

Regionale planer for kulturminner

## 2.3 Andre stater for områder

Innenfor verneområdene er det blitt gitt ulike stater på avgrensede områder, naturtyper og arter som gir retningslinjer for forvaltning og skjøtsel som også vil måtte tas inn i de respektive forvaltningsplanene.

Utvalgte kulturlandskap:	Seterdalene i Budalen, Midtre Gauldal kommune Vangrøftdalen-Kjurrudalen, Os kommune
Utvalgte naturtyper:	Slåttemark og slåttemyrer - flere lokaliteter innenfor verneområder
Prioriterte arter:	Svartkurle – flere lokaliteter innenfor verneområdene
Freda bygninger/bygningsmiljø:	Utistuvollen, Os kommune

Det er utarbeidet egne skjøtelsesplaner for flere av lokalitetene, og nærmere kartfesting av lokaliteten finnes i Naturbase.

## 2.4 Lokale planer og veiledere

Det vil også bli vurdert å ta med inne i revisjonsarbeidet det som måtte være utarbeidet av lokale og kommunale planer, skjøtelsesplaner, registreringer og veiledere som vil kunne ha

betydning for den videre forvaltningen av verneområdene. Byggeskikkveilederen for landskapsverneområdene, som utarbeides i et samarbeid mellom fylkeskommunene, kommunene og nasjonalparkstyret, vil kunne gi verdifulle råd og veiledning for vedlikehold og utvikling av bebyggelsen i seterdalene.

### 3. Formål

Formålet med revisjonen av forvaltningsplanene er å få en helhetlig og forutsigbar forvaltning av det enkelte verneområdet samtidig som verneområdene sees i en sammenheng. En forvaltningsplan skal verken gi strengere eller mer liberale føringer enn det som verneforskriften gir, men for en del forhold vil det være behov for mer utdyping av verneforskriften.

Temaer og utfordringer som vil få en nærmere belysning vil kunne variere noe fra område til område, men noen felles temaer vil være:

Motorferdsel	- næringskjøring, kjøring på barmark og vinterføre mm
Landbruk	- setring, husdyrhold og beiting, gjerder, sakentrøer, saltsteinplasser, skogskjøtsel, tilleggsnæringer mm.
Bygninger	- byggeskikk – seterbebyggelse, fritidsbebyggelse
Ferdsel	- merking av stier og løyper, tilrettelegging og styring av ferdsel, organisert, ferdsel, sykling, bruk av hest osv.
Veger	- traktorveger, kjørespor, parkering og trafikk, vegvedlikehold
Kulturlandskap	- skjøtsel, beiting og slått, skogskjøtsel
Kulturminner	- skjøtsel og formidling av kunnskap

Listen over temaer er ikke uttømmende. Temaer som er felles for alle verneområdene og aktuelle temaer for det enkelte verneområdet vil måtte drøftes nærmere i styringsgruppen (nasjonalparkstyret), og de respektive kommunene, rettighetshaverne, grunneiere og ulike brukergrupper. Dette vil være en del av prosessen i oppstarten for det enkelte området.

En del søknader krever behandling etter både særlov og verneforskrift dvs. at det må foreligge en behandling hos både kommune og vernemyndighet. For å sikre en raskere og mer ryddigere saksbehandling vil det være nyttig å få utarbeidet **felles rutiner for søknadsbehandling**: hvor skal søknaden sendes først, når og hvem skal saken sendes til behandling/høring til andre parter som villreinnemnd, villreinutvalg og kulturminneforvaltningen i fylkeskommunene.

### 4. Struktur

De reviderte forvaltningsplanene skal følge en fastsatt mal for digitale forvaltningsplaner som er gitt av Miljødirektoratet, og alle planene vil få en felles utforming og oppbygging. Det er laget en egen portal for innlogging for de som skal utarbeide forvaltningsplanene, og nasjonalparkforvalterne har fått tilgang med brukernavn og passord. Arbeidet med

forvaltningsplanene følger en fastlagt prosess, og når planen er klare for høring legges det ut en lenke til dokumentet osv.

## 5. Organisering

Arbeidet med revisjonen av forvaltningsplanene må organiseres slik at det sikres politisk styring, faglig innspill og god medvirkning fra brukergruppene.

Styringsgruppe:	Nasjonalparkstyret for Forollhogna
Prosjektledelse:	Nasjonalparkforvaltere
Prosjektgrupper:	Opprettes for hvert verneområde – respektive styremedlem og administrative medlem, landbrukets faglag, fjellstyrer/ rettighetshavere, grunneiere, lag og foreninger
Administrativ prosjektgruppe:	Administrativt kontaktutvalg og faglige representanter fra berørte kommuner og fylkeskommuner

Det er viktig at det legges til rette for **medvirkning** i forbindelse med revisjonsarbeidet gjennom bl.a. åpne informasjons- og dialogmøter for det enkelte verneområdet i løpet av planprosessen. Også styrets og kommunenes hjemmesider vil kunne være viktige informasjonskanaler.

## 6. Tids- og framdriftsplan

Det skal gjennomføres revisjon av forvaltningsplaner for alt 10 verneområder i Forollhogna-området, og det foreslås at revisjonen gjennomføres i løpet av årene 2019 – 2025. Planen for revisjonen gjelder for alle forvaltningsplanene, og tids- og framdriftsplan for revisjonen er derfor forholdsvis generell.

### 6.1. Framdriftsplan for godkjenning av plan for revisjon av forvaltningsplaner.

	10. mai 2019	15. mai – 15. sept. 2019	okt. 2019
Vedtak i nasjonalparkstyret om å legge forslaget til plan for revisjonen av forvaltningsplanene ut på høring.			
Høring av plan for revisjonen av forvaltningsplanene			
Vedtak av plan for revisjonen av forvaltningsplanene i nasjonalparkstyret			

## 6.2. Tidsplan for revisjon av forvaltningsplanene

Miljødirektoratet har anbefalt at det startes med ett verneområde for å opparbeide seg erfaring med både prosessen og bruken av den digitale løsningen for forvaltningsplaner. Deretter kan det vurderes å fortsette med to områder parallelt dersom det er verneområder som er forholdsvis like, mindre komplekse, færre bruker grupper osv. En liten utfordring for noen områder er at forvaltningsplanene er utarbeidet i samme dokumentet, og derfor kan det være hensiktsmessig å revidere planene parallelt. Derfor er Ledalen landskapsvernområde vurdert å starte opp i løpet av revisjonsarbeidet med Øyungen landskapsvernområde. De samme forholdene vil gjelde for Budalen, Endalen og Forddalen landskapsvernområder.

Det beregnes oppstart av revisjonsarbeidet i Vangrøftdalen og Kjurrudalen landskapsvernområde tidligst i 2023. Det er nå i 2019 både pågående og i oppstart flere utredninger mht. eiendoms- og rettighetsforhold, strømframføring, parkering og trafikkforhold i landskapsvernområdet, og derfor kan det være hensiktsmessig å utsette oppstart av revisjonen av forvaltningsplanen til det kan forventes at dette er avklart.

Revisjonen av forvaltningsplanen for nasjonalparken foreslås gjennomført når forvaltningsplanen for landskapsvernområdene er avsluttet. Dersom det skjer endringer slik det tidligere er beskrevet, kan det være aktuelt å revidere forvaltningsplanen for nasjonalparken tidligere. Det vil være hensiktsmessig å revidere forvaltningsplanen for Grøntjønnan naturreservat samtidig med nasjonalparken.

Prioritert rekkefølge	Verneområder	Godkjent forvaltningsplan	Oppstart for revisjon
1.	Øyungen landskapsvernområde <sup>1</sup>	2002	2019/-20
2.	Ledalen landskapsvernområde <sup>1</sup>	2002	(2020)
3.	Budalen landskapsvernområde <sup>2</sup>	2005	2021
4.	Endalen landskapsvernområde <sup>2</sup>	2005	2022
5.	Forddalen landskapsvernområde <sup>2</sup>	2005	2022
6.	Vangrøftdalen - Kjurrudalen landskapsvernområde	2004	2023/-24
7.	Londalen - Ørvilldalen landskapsvernområde	2003	2024
8.	Magnilldalen - Busjødalen landskapsvernområde	2003	2024
9.	Forollhogna nasjonalpark	2004	2025
10.	Grøntjønnan naturreservat	2001	2025

1) Felles forvaltningsplan 2) Felles forvaltningsplan



### 6.3. Generell framdriftsplan for revisjon av de ulike forvaltningsplanene

Det tas sikte på at revisjon av forvaltningsplanen for et landskapsvernområde kan gjennomføres i løpet av ett år, og at det etter hvert kan vurderes at flere landskapsvernområder kan revideres parallelt. Dette vil kunne gjelde for de verneområdene som er forholdvis like, mindre komplekse, mindre bruker grupper osv.

For større landskapsvernområder med store brukergrupper og sammensatte utfordringer kan det forventes at prosessen vil kunne ta noe lengre tid.

Det må settes opp en egen tidsplan for revisjonen av forvaltningsplanen for det enkelte verneområdet, og dette må gjøres i forbindelse med oppstarten.

Følgende milepæler sette opp i en framdriftsplan:

1. Kunngjøring av oppstart – oppstartsmelding
2. Status – tematisk gjennomgang, møter
3. 1. gangsbehandling av revidert forvaltningsplan i nasjonalparkstyret
4. Høring av forslag til revidert forvaltningsplan, inkl. høringsmøter
5. Evt. etterarbeid fra høringen
6. Sluttbehandling – vedtak i nasjonalparkstyret, og oversending til godkjenning i Miljødirektoratet.



**ØYUNGEN**

**LEDALEN**

**LANDSKAPSVERNOMRÅDER**

**Lokal forvaltningsplan  
med verneforskrift**

**HOLTÅLEN KOMMUNE**

**FORVALTNINGS VEILEDEN**

## INNHold

FORORD		1
<b>1. INNLEDNING</b>		<b>4</b>
1.1	LANDSKAPSVERN I HOLTÅLEN KOMMUNE	5
<b>2. OMRÅDEBESKRIVELSE ØYUNGEN LVO</b>		<b>6</b>
2.1	EIENDOMSFORHOLD	6
2.2	TOPOGRAFI, GEOLOGI, KLIMA	6
2.3	FLORA OG VEGETASJON	7
2.4	FAUNA	8
2.5	LANDBRUK	9
2.6	JAKT, FISKE, FRILUFTSLIV	9
2.7	INNGREP	10
2.8	UTFORDRINGER OG STRATEGIER	10
<b>3. OMRÅDEBESKRIVELSE LEDALEN LVO</b>		<b>13</b>
3.1	EIENDOMSFORHOLD	13
3.2	TOPOGRAFI, GEOLOGI, KLIMA	13
3.3	FLORA OG VEGETASJON	13
3.4	FAUNA	14
3.5	TIDLIGERE SETERDRIFT OG ANNEN KULTURHISTORIE	15
3.6	DAGENS BRUK AV OMRÅDE	15
3.7	INNGREP	15
3.8	UTFORDRINGER OG STRATEGIER	16
<b>4. PRAKTISERING AV VERNEFORSKRIFTEN</b>		<b>17</b>
4.1	JORDBRUK & SETERDRIFT	17
4.1.1	<i>RAMMER INNEN VERNEFORSKRIFTEN</i>	17
4.1.2	<i>DAGENS OG FRAMTIDAS BRUK</i>	17
4.1.3	<i>LANDSKAPSPLEIE</i>	18
4.2	SETERBEBYGGELSE – BYGGEVEILEDER	19
4.2.1	<i>INNLEDNING</i>	19
4.2.2	<i>DEN TRADISJONELLE SETERBEBYGGELSEN</i>	19
4.2.3	<i>UTVIDELSE OG OPPFØRING AV SETERBE.</i>	23
4.2.4	<i>OMDISPONERING AV UTHUS</i>	26

# 1. Innledning

*Regjeringa har i statsråd den 21.12.01 vedtatt vern av Forollhogna nasjonalpark med tiliggende landskapsvernområder. Nasjonalparken ligger i Sør-Trøndelag og Hedmark fylker. Det er 8 tilgrensende landskapsvernområder i viktige dalfører inn mot nasjonalparken. To av disse ligger i Holtålen kommune.*

Totalarealet er 1 510 km<sup>2</sup> hvorav nasjonalparken er på 1 060 km<sup>2</sup>. Det er igangsatt et forsøk med lokal forvaltning av disse verneområder.

Formålet med vern av Forollhogna er å bevare et stort, sammenhengende og i det vesentlige uberørt fjellområde i Midt-Norge, med en naturtype som ikke er representert blant nåværende nasjonalparker.

Videre er det et mål å ta vare på biologiske kvaliteter og et særpreget natur- og kulturlandskap i seterdalene som strekker seg inn i det sentrale fjellområdet. De aktuelle områdene har meget høy naturlig produktivitet med et variert plante- og dyreliv. Her finnes blant annet landets mest produktive villreinstamme.

At området i dag har bevart de store naturfaglige verdiene viser at fjellet gjennom generasjoner er forvaltet på bærekraftig vis. Dette til tross for at den tradisjonelle bruken av området er, og har vært, omfattende. I flere av landskapsvernområdene har tradisjonell seterdrift, med beite, slåttemark, setervoller og bygningsmiljø, skapt et særpreget og karakteristisk landskap med store kulturverdier. Fremdeles drives aktiv setring i flere av dalene. For å hindre at kulturmiljøet og spesielle kulturbetinga biologiske kvaliteter forringes, er det viktig at den tradisjonelle bruken fortsetter.

Nettopp denne kombinasjonen av et tilnærmet urørt høgfjellsområde omgitt av daler med tradisjonsrik bebyggelse og levende setermiljø gjør at verneområdene i Forollhogna innehar verneverdier over et bredt spekter. Området har nasjonal verdi både med hensyn til naturmiljø, kulturmiljø og landskap.

Miljøverndepartementet har åpnet for at kommuner skal kunne søke om å overta forvaltningsansvaret for verneområder hvor myndigheten tidligere har vært tillagt fylkesmannen. I første rekke gjelder dette landskapsvernområder, men ved opprettelsen av Forollhogna nasjonalpark er det bestemt at det skal iverksettes en prøveordning også for lokal forvaltning av vernebestemmelsene for nasjonalparken. Forvaltningsmyndigheten vil bli delegert til de syv kommunene for en prøveperiode på fem år.

---

## 2. Områdebeskrivelse Øyungen LVO

---

### 2.1 EIENDOMSFORHOLD

Landskapsvernområdet berører følgende gnr/bnr i Røros og Holtålen kommuner:

Røros kommune: 114/1, 114/2, 114/3, 115/1, 115/2, 115/3, 115/4, 116/1, 117/1, 118/1

Holtålen kommune: 125/1, 125/4, 144/2, 158/1, 158/2, 158/3, 165/1, 167/1, 167/2, 167/3, 169/1, 169/2, 169/3, 169/4, 169/5, 169/6, 170/2, 170/4, 170/5, 239/2, 239/4, 300/1 (Hesjedal statsallmenning).

Os kommune: 125/1, 125/2 og 125/3.

Landskapsvernområdet dekker et totalareal på 72 km<sup>2</sup>. Grensene for landskapsvernområdet framgår av vedlagte kart i målestokk 1:100.000, datert Miljøverndepartementet desember 2001.

Verneområdet dekkes av følgende kartblad i topografisk kartserie - M711: 1620 I (Haltdalen) og 1620 II (Dalsbygda).

### 2.2 TOPOGRAFI, GEOLOGI, KLIMA

Av totalt ca. 71 km<sup>2</sup>, ligger 65 km<sup>2</sup> av Øyungen landskapsvernområde i Holtålen kommune omkring innsjøen Øyungen, mens ca. 6 km<sup>2</sup> ligger i Røros kommune.

Verneområdet strekker seg i nord fra de nedre deler av Øggdalen og sørover gjennom Båttjønndalen til Øyungen, videre vestover til Meiåvolla ved elva Fora og i sørvest til Elgsjøen. I sørøst danner landskapsvernområdet ei smal stripe på østsiden av Hessjøhøgda og Gruvhøgda og inn i Kjølidalen i Røros kommune og grenser der opp mot Vangrøftdalen-Kjurrudalen landskapsvernområde i Os kommune i Hedmark. Det meste av verneområdet ligger i høydenivået ca. 700 -1100 moh., men i Øggdalen går de bratte skråningene ned i ca. 400 moh. De høyeste fjelltoppene er Steinskneppen - 1146 moh. og Velåskneppen - 1106 moh., begge på sørsiden av Øyungen, og Raudhovdet - 1088 moh. nordvest for Øyungen.

Øyungen er den største sjøen i landskapsvernområdet og utgjør 6,3 km<sup>2</sup> og er følgelig et svært fremtredende landskapselement.

Bergartene som finnes i Forollhogna-området tilhører Trondheimsfeltets bergartskompleks som er en del av den kaledonske fjellkjede. Den vanligste bergarten er kvartsglimmerskifer. Enkelte steder stikker dypbergarter som gabbro og trondhjermitt opp over skiferbergartene.

Det finnes ingen klimastasjoner i landskapsvernområdet, men målinger fra nærliggende områder, blant annet fra Budalen, antyder en årsnedbør på ca. 750-800 mm med perioden juni-september som den mest nedbørsrike. Målestasjoner for temperatur på Berkåk og Røros indikerer en årsgjennomsnitt på 1-2 °C.

bjørkeskogen domineres av vierarter, tyrihjel, skogstorkenebb og delvis turt, hvitsoleie og myskegras.

### Myr

Det største sammenhengende myrarealet i landskapsvernområdet finnes på begge sider av elva Gardåa mellom Elgsjøen og Øyungen. Dette myrområdet er høgstarrdominert og relativt næringsfattig med flaskestarr og trådstarr som de dominerende artene. Ellers er det spredte forekomster av bakkemyrer, hovedsakelig av fattig til intermedier rikhetsgrad, både på sørsiden av Elgsjøen, vestsiden av Øyungen og i Båttjønndalen. I disse myrene finner en arter som blåtopp, bjønnskjegg, duskull, torvull og flaskestarr.

### Vannvegeatsjon

Øyungen er den største innsjøen i hele verneområdet omkring Forollhogna. Strendene er dominert av stein og er derfor relativt vegetasjonsfattige. Men i lune viker finnes store bestand av elvesnelle og flaskestarr med innslag av flotgras og småblærerot. På dypere vann står det flere steder store forekomster av stivt brasmegras, ofte sammen med tusenblad og trådtjønnaks.

For mer detaljerte beskrivelser av flora og vegetasjon i Øyungen landskapsvernområde henvises det til Sæther m. fl. (1980) og Liavik (1995).

## 2.4 FAUNA

Av storvilt finnes det både villrein og elg innenfor verneområdet. De mest sentrale villreinområdene ligger dog utenfor grensene for landskapsvernområdet, men det er trekkveger både på nord- og sørsiden av Øyungen. På våren kan også en del dyr trekke ned til setervollene for å utnytte beitemulighetene der. Elg har blant annet trekkerte i områdene ved Elgsjøen. Av andre pattedyr kan beveren nevnes. Den har etablert seg flere steder i verneområdet, blant annet i Øyungen og i tilknytning til elva Gardåa.

Tre områder peker seg ut som viktige for vann- og vadefugler. I Båttjønndalen er det observert svømmesnipe, bergand, svartand og sjøorre, i Øyungen er det gjort observasjoner av storlom, svømmesnipe, svartand og sjøorre, og i myrområdene langs Gardåa er det registrert spillplass for dobbeltbökkasin. En mer fullstendig beskrivelse av fuglelivet i verneområdet og de omkringliggende trakter er gitt i Bevanger (1981).

I de fleste tjern og innsjøer i verneområdet er ørret det eneste fiskeslaget, men i innsjøene Øyungen, Langen og Stærråtjøna er det blandingsbestand av ørret og røye. Det er også gjort noen ferskvannsbiologiske undersøkelser med tanke på annet dyreliv enn fisk i innsjøene Øyungen og Elgsjøen og i elva Gardåa. Det rikeste dyrelivet ble funnet i Øyungen der det ble registrert over middels mengder av bunndyr i grunnvannssonen - 18 arter totalt. Også av planktoniske krepsdyr ble det registrert stor tetthet og biomasse i Øyungen med i alt 8 arter. De fleste undersøkelsene er utført av Koksvik & Nøst(1981).

## 2.7 INNGREP

Det er bygd veg gjennom Båttjønndalen og fram til Raudåvollen i nordenden av Øyungen. Vegstrekningen innenfor verneområdet utgjør ca. 9 km.

Ved vegen like overfor Raudåvollen er det et lite grusuttak.

Det er bygd veg på sørsiden av Øyungen som går fram til Meiåvollan. Innenfor verneområdet utgjør denne vegen ca. 9 km. Ved Steinsvollen tar det av en 2,5 km lang veg fram til Elgsjømoen.

Det er tatt ut noe løsmasser i det nordøstre hjørnet av det markerte brelvdeltaet på Elgsjømoen.

Ved vegen ca. 1,5 km øst for Meiåvollan er det tatt ut og knust en del løsmasser som er lagret for årlig vedlikehold.

Det er bygd traktorveg langs Hesja og nedre deler av Øggdalen.

## 2.8 UTFORDRINGER OG STRATEGIER I ØYUNGEN LVO

Øyungen landskapsvernområde inneholder kvaliteter som er knyttet både til natur og kulturlandskapet. I de områdene som må karakteriseres som et naturlandskap, selv om de i dag utnyttes til beite, vil hovedutfordringen bli å opprettholde denne naturtilstanden for ettertiden uten store tekniske inngrep. Om et planlagt inngrep vil føre til en "vesentlig endring" av området vil være avhengig av i hvilken grad inngrepet vil skille seg ut fra eller gli inn i omgivelsene. Et inngrep vil lettere bli oppfattet som vesentlig i et naturlandskap enn om det foretas i et kulturlandskap.

Verdiene i et kulturlandskap oppfattes ofte forskjellig av de ulike sektorinteresser som er involvert, blant annet jordbruks-, naturvern- og kulturminnesektoren. For jordbrukssektoren vil verdiene primært være knyttet til det dyrkede landskapet, mens de økologiske verdiene og det biologiske mangfoldet ofte vil være av størst interesse for naturvernsektoren.

For kulturminnesektoren vil landskapets kulturhistoriske verdier være av størst betydning.

I forvaltningen av kulturlandskap ligger det derfor store utfordringer i å kombinere disse sektorinteressene.

Det er flere årsaker til at det er ønskelig å bevare seterlandskapet i Øyungen landskapsvernområde i mest mulig opprinnelig tilstand:

- ✓ Seterlandskapet representerer mange forskjellige vegetasjonstyper som i tillegg kan være tilholdssted for sjeldne og truede plante- og dyrearter. Bevaring av seterlandskapet bidrar derfor til vern av det biologiske mangfold - spesielt på artsnivå og økosystemnivå.

forvaltningsmyndigheten og de enkelte brukere av området, enten dette er i forbindelse med seterdrift eller fritidsbruk.



der det er noe bedre snøbeskyttelse om vinteren, er dvergbjørk og einer dominerende arter. Mer næringskrevende fjellvegetasjon finnes på Gråmærra, der det blant annet er registrert forekomster av krevende arter som reinrose, bergstarr, fjellkurle og blindurt.

### Skog

Skoggrensa innenfor Ledalen landskapsvernområde ligger på ca. 650-700 moh. på vestsiden av dalen, mens den på østsiden går opp til ca. 800 moh. De sørligste delene av verneområdet består av bjørkeskog, men fra områdene mellom Flovollen og Synnervollen og videre nordover blir det gradvis større innslag av furu og gran.

Innenfor verneområdet finnes barskog med stor variasjon i bunnvegetasjon og boniteter. Granskogen varierer fra småbregnegranskog, via storbregnegranskog til høgstaudegranskog. Den sistnevnte typen finner en der skogen er godt beskyttet mot vind og jordsmonnet er næringsrikt og fuktig. Flere steder har denne skogen et urskogspreg, og det er i området registrert opptil 28 m høye trær med en alder på 180 år. I tillegg til gran finner en også en god del furuskog i verneområdet. Dette er trolig rester etter en videre utbredelse av denne skogstypen. Særlig rundt Holvollen kan denne ses.

Fjellbjørkeskogen kan deles inn i forskjellige typer avhengig av under-vegetasjonens sammensetting. I de tørreste områdene er skogbunnen dekket av lav- og lyngarter, mens der det er noe fuktigere vil blåbær og småbregner dominere. Begge disse bjørkeskogstypene forekommer vanlig, spesielt på østsiden av Lea. Ved Fremmervollen, i de østvendte skråningene ned mot Lea, finnes en mer frodig og høgvekst bjørkeskogstype. Denne er dannet på grunn av fuktig og relativt næringsrikt jordsmonn. Sentrale arter i denne vegetasjonstypen er turt, skogstorkenebb, hvitsoleie og myskegras.

### Myr

De største myrområdene finnes på vestsiden av Lea og spesielt dominerer de store myrområdene som er kalt Storfloan. Dette er i det vesentligste myrtyper med relativt lavt næringsinnhold der starrarter, spesielt flaskestarr, er dominerende innslag. Langs bekkekanter forekommer ofte noe mer næringskrevende arter som gullmyrklegg, lvebustarr og tepperot.

Følgende publikasjoner gir en mer detaljert beskrivelse av flora og vegetasjon i verneområdet: Bollingmo (1974), Sæther m. fl. (1980) og Liavik (1995).

## 3.4 FAUNA

Av storvilt finnes det både villrein, elg og rådyr innenfor verneområdet. De mest sentrale villreinområdene ligger dog utenfor grensene for landskapsvernområdet, men en mye brukt trekkveg går over Grålia og ned mot Ledalen.

På grunn av et forholdsvis rikt utvalg av biotoper i Ledalen - fra barskog til snaufjell - er dette et område der det er registrert mange fuglearter. De øvre delene av dalen representerer rike lirypelokaliteter. Her gjøres det også jevnlig registreringer av blant annet trane og småspove. Kortnebbgås er i flere år registrert rastende under høsttrekket på myrområdene på Storfloan. En mer fullstendig beskrivelse av

sammenheng skal nevnes er brua som er bygd over Lea ved Holvollen og demningen ved Måstjøna.

### 3.8 UTFORDRINGER OG STRATEGIER LEDALEN LVO

Verneområdet er som nevnt lite berørt av tekniske inngrep. Det må derfor i større grad karakteriseres som et naturlandskap enn som et kulturlandskap. Dette på tross av tidligere seterdrift, og at området har vært utnyttet og fremdeles utnyttes til beite. Hovedutfordringen blir derfor å opprettholde denne naturtilstanden for ettertiden uten store tekniske inngrep. Om et planlagt inngrep vil føre til en "vesentlig endring" av området vil være avhengig av i hvilken grad inngrepet vil skille seg ut fra, eller gli inn i omgivelsene. Et inngrep vil lettere bli oppfattet som vesentlig i et naturlandskap enn om det foretas i et kulturlandskap. Spesielt vil det være av betydning at barskogen i landskapsvernområdet blir tatt vare på. Denne er også det viktigste grunnlaget for at plantefredningsparagrafen i naturvernloven (§13) har kommet til anvendelse i Ledalen landskapsvernområde.

Et viktig moment som må vurderes i forbindelse med planlagte inngrep er deres eventuelle langtidsvirkninger for området. Det er med andre ord ikke bare de umiddelbare virkninger som må tas i betraktning. En vegutbygging kan f.eks. virke forstyrrende på etablerte trekkveger for vilt, i tillegg til å være et landskapsmessig inngrep.

I utgangspunktet vil det være den tilstanden som området befinner seg i på tidspunktet for vernevedtaket som skal være grunnlaget for vurderingen av de eventuelle inngrep eller skjøtselstiltak som ønskes utført. Men forvaltningsmyndigheten kan likevel gi tillatelse til skjøtselstiltak som medfører en tilbakeføring til en tilstand som eksisterte før vernevedtaket.

dagens situasjon er det lite realistisk med gjenopptaking av tradisjonell setring i Ledalen.

Omfanget er det vanskelig å ha noen formening om på lenger sikt, men store endringer i nærmeste framtid er lite sannsynlig. Innhegning av utmarksarealer for storfebeite synes ikke aktuelt i noe omfang i dagens situasjon, men en kan ikke utelukke at det vil komme på tale, enten i form av hel inngjerding eller som sperregjerde for å supplere naturlige stengsler. Gjerding i utmark for etablering av nattkve for mjølkekyr i forbindelse med setring, spesielt ved evt. nyetablering av felles seter, anses som et sannsynlig behov i framtida.

Nydyrking i noe omfang synes lite aktuelt pga. transportavstander, atkomstforhold, klima og lite egnete arealer for oppdyrking.

#### 4.1.3 LANDSKAPSPLEIE

Seterlandskapet utvikla seg ut fra tidligere tiders driftsmåter, behov og lønnsomhetsvurderinger. Den sterke nedgangen i seterdrifta i etterkrigstida har allerede medført betydelige endringer i kulturlandskapet i setertraktene. Setervoller er i ferd med å gro igjen med skog og kratt, innhegninger er forfalt eller fjerna, og småskogen står i mange tilfelle tett i de tidligere relativt åpne beiteområda omkring setervollene. Ut fra dagens situasjon og den sannsynlige utviklinga innen jordbruket, er det urealistisk å anta at seterdrifta og beitebruken framover vil bli av et slikt omfang at seterlandskapet vil kunne opprettholdes i dagens tilstand. Derfor må det settes i verk tilretteleggings- og stimuleringsiltak dersom målsettinga skal være å bevare/gjenskape landskapsbildet fra den tida da de aller fleste seter var i drift.

Som grunnlag for skjøtselstiltak i kulturlandskapet må det utføres registreringer av verneverdiene i området der det er mangelfullt. Øyungen landskapsvernområde vil bli prioritert da seterbruken der har vært betydelig mer omfattende enn i Ledalen. Potensialet for å finne delområder som er viktige for biologisk mangfold i kulturlandskapet anses derfor å være større i Øyungen landskapsvernområde enn i Ledalen landskapsvernområde. Tiltakene bør derfor gjennomføres i flere trinn, i prioritert rekkefølge:

1. Registreringer av verneverdier i kulturlandskapet i Øyungen LVO
2. Dersom det blir funnet viktige områder for biologisk mangfold i kulturlandskapet, bør det lages en skøtelsesplan for disse områder
3. Registreringer av verneverdier i kulturlandskapet i Ledalen LVO
4. Eventuelt plan for skjøtsel i Ledalen
5. Registreringer av biologisk mangfold i skogen i Ledalen, med vekt på barskogen i nedre del.

Aktuelle tiltak kan være:

- Rehabilitering, inngjerding og høsting/beiting av kultiverte setervoller
- Rydding/tytning av skog/kratt og «sturt» intensiv beiting gjennom innhegning av nærbeiteområda omkring setervoller
- Restaurering og vedlikehold av opprinnelig seterbebyggelse og utløer
- Prioritert og målretta bruk av STILK-midler som stimuleringsiltak

**Generelt om tradisjonell seterbebyggelse**

Bebyggelsen på setra er ofte litt forskjellig fra gårdsbebyggelsen nede i bygda, selv om likhetstrekkene er mange. Det er flere grunner til dette. På grunn av setras sesongbetonte og spesialiserte produksjon var det andre og mer begrensede rombehov som gjorde seg gjeldende - både for oppbevaring av mat og opphold for folk og dyr. Dette gir seg utslag i at enkelte hustyper er vanligere på setra enn andre steder, og i at bygningene er små.

En sterk gjenbrukstradisjon har også vært med på å gi setra sitt særpreg. Bygninger som var blitt for små eller for dårlige hjemme på gården, ble ofte satt opp igjen for bruk i fjellet. Seterhus kan av den grunn være svært gamle. Ofte finner vi også eksempler på eldre plantyper, som åre- eller røykovnstuer eller stuer med ettromsplan som forlengst er forsvunnet fra gårdsbebyggelsen nede i bygda. Bakgrunnen for dette kan være gjenbruk, men også at rombehovet på setra var mindre enn ellers.

Et kjennetegn ved seterbebyggelsen er også at en bygning har hatt ulike funksjoner. Bygningsmiljøet på setra må derfor forstås som en del av en dynamisk prosess, som har fulgt samfunnsutviklinga opp gjennom hele historien.

**Bygningstyper**

Majoriteten av tradisjonelle seterbygninger i området er seterbuer, fjøs og løer. Det finnes i følge SEFRAK ( kulturminneregister) enkelte matbuer og vedbuer i området fra før 1900. I tillegg finnes en del naust omkring innsjøen Øyungen.

Bygningstyper som kan være representert i området, men som ikke er registret er slåttebu, masstu, kokhus, melkebu og brønnhus.

**Plassering i landskapet**

Bygningenes tradisjonelle plassering i landskapet er bestemt av flere faktorer, bla. vindforhold og hvordan snøen vil legge seg omkring huset. De største bygningene, seterbuer og fjøs, følger terrengkotene og ligger med langsida mot dalen. Inngangsdøra er plassert på en langvegg, bla. fordi denne veggen holder seg snøfri. Mindre hus, som løer og små masstuer har ofte dør i gavlen for å utnytte takhøyden best mulig. Disse bygningene har derfor vanligvis gavlsiden mot dalen.

**Tunform**

Setervollens organisering karakteriseres ved at bygningene har en fri plassering i forhold til hverandre. Dette er gitt ut fra terrengmessige, funksjonelle og klimatiske forhold. I de tilfeller hvor bebyggelsen er noenlunde samlet, finnes det eksempler på rekketun (Gjersvollsvollan). Husene er da organisert i rekker fordi det er hensiktsmessig på grunn av terrengformen eller pga. en vei.

Fjøs og løer ligger i utkanten av innmarka, mens evt. masstue, kokhus eller vedbod ligger nærmere seterbua.

**Seterstua - plan og hovedform**

Seterstuene er smale, rektangulære bygningskropper i en etasje. Bredden er gjennomsnittlig på 3,5 til 4,5 m. Enkelte seterbuer har en liten tørrmurt kjeller under deler av bygningen, med inngang utenfra.

På uthus som løer, fjøs og naust er den vanligste paneltypen låvepanel, men tømmermannspanel forekommer.

Det er ofte flere forskjellige ytterveggskledninger på et og samme hus. Dette kan tyde på ulike byggetrinn, forskjellig type konstruksjon i ulike deler av huset, eller at en vegg er spesielt værursatt.

#### **Vinduer, detaljer**

Den eldste vindustypen som er registrert i området er tofags vinduer med 2-3 ruter i hvert fag, en 1800-tallstype. Smårutete vinduer (6-8 ruter pr. fag) finner man først og fremst i seterbuer med nye vinduer, samt i hytter. Smårutete vinduer har trolig vært utbredt, men sjelden med mer enn 4-6 ruter pr. fag.

Detaljering av vindus- og dørørramming, vindskier etc. er svært enkel.

#### **Taktekking**

Det eldste, mest tradisjonelle takdekkingsmaterialet er never og torv, men korrugerte jernplater (bølgeblekk) er også utbredt. Begge tekkingsmåter er vanlige for så vel seterbuer som uthus.

Mange steder er bølgeblekk lagt direkte på torvtaket. Det er funnet ett eksempel på bruk av utbankede oljefat som tekking på fjøs. (Borreset).

Bordtekking har trolig også vært vanlig, særlig på løer o.l.

Evt. takrenner har trolig vært av tre, og sannsynligvis begrenset seg til inngangspartiet.

#### **Piper**

Tradisjonelt har det trolig vært vanlig med murte skorsteiner av naturstein, men det er relativt få eksempler på dette i dag. De fleste seterstuene har enkle piper av stålrør eller betongrør. Disse pipene kan også være gamle.

#### **Fargesetting**

Synlige tømmervegger står ubehandlet. Utvendig panelte seterbuer er ofte malt, men det finnes eksempler på panelte seterbuer som står umalt.

Den vanligste fargesettingen av seterbuer i dag er røde vegger med hvite vinduer, og hvite/røde detaljer (novkasser, vindskier, omramminger). Det er imidlertid vanskelig å tidfeste denne fargebruken. På Elgsjømoen er vinduene lyseblå mot ubehandlede vegger. Blåmalte vinduer var svært vanlig fra slutten av 1800-tallet.

Mange seterbuer med tilbygg og nye hytter er brune, ofte med røde/hvite detaljer. Panelte fjøs og løer og eldre naust er som regel umalt, men kan ha vært malt før.

Grunnmur kan være av naturstein eller støpt i betong. Grunnmur av betong bør forblendes med naturstein.

Åpen pælefundamentering medfører at bygningsvolumet visuelt "svever" over bakken. Dette tillates ikke. Dersom støpte piler eller annen pælefundamentering benyttes, skal åpningene mellom pålene tettes med forblending av stein/tørrmur. Det er nødvendig med tilstrekkelig lufting under bygningene for å forhindre fukt- og råteangrep.

### Hovedform

Nybygg skal være i en etasje og ha en enkel, rektangulær form. Nybygg med vinkelformet grunnplan skal unngås.

Hovedvolum skal oppføres med saltak.

Takvinkel bør være mellom 22° og 30°.

Takflaten skal ikke brytes opp, men en mindre takark i forbindelse med inngang kan tillates. Takutstikk skal være knapt (ca. 20 cm) både ved raft og ved gavl.

Kun takrenner av tre aksepteres.

### Utvidelse av eksisterende bygning

Utvidelse av eksisterende bygning skal eventuelt skje ved tilbygging i lengderetningen.

Tilbygget skal ha samme bredde, takvinkel, mønehøyde og takutstikk som eksisterende volum. Oppføring av tilbygg som er forskjøvet i forhold til eksisterende bygning tillates kun dersom det er særskilte grunner for det.

Utvidelse av eksisterende bygning i bredden tillates ikke.

Mindre påbygg på uthus kan oppføres med pulttak.

Utvidelse av eksisterende volum ved påbygging i vinkel tillates ikke.

Unntak fra dette kan gjøres i forbindelse med åpent bislag ved inngang. Størrelsen på bislag skal ikke overskride 3 m<sup>2</sup>.

### Størrelse

#### Setre med både næringsdrift og fritidsbruk:

Tradisjonell seterdrift/næringsmessig bruk: beiting, slått, tradisjonell melkedrift iht. seterforskrift, Fjelloven. Inkl. fritidsbruk på egen seter.

- **Totalt boligareal:** maks 80 m<sup>2</sup>.
- **Seterfjøs i drift:** må planlegges iht. ny forskrift om husdyrhold (gjeldende fra 2005) der det settes krav til areal pr. dyr, og prinsipp løsninger for utforming.
- **Øvrig nytt uthusareal:** totalt maks 20 m<sup>2</sup>

Eksisterende bygninger kan ved forfall restaureres og settes opp igjen i tradisjonell form og byggestil, dersom forfallet ikke har kommet for langt.

Nye slåttebuer etc. kan tillates oppført ved dokumentert behov. Løer må eventuelt settes opp i naturlig tilknytning til slåttemark, og gis en tradisjonell utforming.

Synlige utvendige tømmervegger bør ikke males eller beises i noen farge, da dette ikke har vært vanlig i området. Å tjærebre tømmerhus har ikke vært vanlig i seterområder generelt, og kan derfor heller ikke anbefales.

Nye synlige tømmervegger anbefales å stå ubehandlet. Etter få år vil sol, vær og vind gi huset det grå /solsvidde preget som man finner på eldre bygninger.

Nypanelte yttervegger av god materialkvalitet kan gjerne stå ubehandlet, da dette har vært vanlig i området. Vi gjør oppmerksom på at kvaliteten er varierende på dagens tilgjengelige materialer. I dag kjøpes mye av materialet ferdig dimensjonert på trelastutsalget hvor materialene ikke sorteres etter innhold av kjerneved.

### **Detaljering**

Når det gjelder bygningens detaljering, er det først og fremst vinduenes dimensjon og plassering i veggen, samt takutstikkene som har mest å si for bygningens uttrykk.

Takutstikkene på nye bygninger og tilbygg bør være knapt, både ved raft og ved gavl. Dette er et av de viktigste kjennetegnene ved bygningsmiljøet i området, og bør derfor videreføres. De knappe takutstikkene er tilpasset det lokale klima.

Vinduer bør ikke plasseres for høyt på veggen. Dette gir bygningen et stengt og avvisende preg, samtidig som utsikten innenfra begrenses. Ved fasadeutforming av seterbuer og hytter bør man forsøke å tilstrebe de samme proporsjonene som finnes i den tradisjonelle seterbu, og som de fleste av oss opplever som inviterende.

Vindskier, vindus- og dørromramminger bør utformes på enkel og tradisjonell måte. Bruk f.eks. av såkalt villmarkspanel til omramminger etc. er ikke tradisjon i området, og bør derfor ikke benyttes.

## **4.2.4 RETNINGSLINJER FOR OMDISPONERING AV BYGNINGER**

### **Generelt**

I et område med mange ubenyttede bygninger, vil det være fare for at mange bygninger kan gå tapt dersom de ikke kan tilpasses ny bruk. Å gi ubenyttede bygninger som f. eks. løer, slåttebuer og fjøs ny bruk, kan også forsvares som videreføring av en lokal gjenbrukstradisjon. En bruksendring av bygninger vil derfor kunne være akseptabelt.

En bruksendring må imidlertid skje på bygningens premisser. Den må ikke medføre inngrep som endrer bygningens ytre karakter i vesentlig grad. Normalt vil det ikke tillates bruksendringer som medfører at et bygg blir en ny selvstendig fritidsbolig.

### **I helt spesielle tilfeller/ unntaksvis gjelder følgende:**

- ✓ Ubenyttede bygninger som tidligere er brukt i forbindelse med seterdrift på eiendommen (uthus som løer, slåttebuer etc), kan innredes til enkle overnattingsformål ut over maksimal arealgrense. Forutsetning for dette er at bygningen beholder opprinnelig lokalisering og preg, iht. til verneforskriften.

#### 4.3.2 HISTORIKK

Bruken av skogressursene innenfor Ledalen og Øyungen LVO var langt mer intensiv i tidligere tider, enn det den er i dag.

I tillegg til vedforbruk for smeltehyttene i Gauldalen, foregikk det en betydelig skogsdrift i området. Bruken av skogen kunne til tider bli i største laget, for i følge protokoller fra "Hersjedalens Statsalmending", ble det i 1878 vedtatt bruksregler med følgende ordlyd:

§ 1. All nåleskov fredes inntil videre.

§ 2. Av skoven benyttes først og fremst tørt, nedfall og beskadiget skov.

I følge samme protokoll, var det ingen hogst av barskog, de første 20 årene etter at nevnte bruksregler ble vedtatt. Fra samme protokoll er det beskrevet om hogst i Høgvollråen/Øggdalen i 1912, da det ble hogd 253 trær. I perioden 1912-1991, ble det i dette området hogd 3 772 trær.

#### 4.3.3 DAGENS FORVALTNING AV SKOGRESSURSENE

Både staten og private er grunneier med skog innenfor Øyungen LVO. Den statlige delen består av en bruksrettsalmenning, hvor et valgt almenningsstyre er ansvarlig for utnyttelsen av skogressursene. Almenningsstyret er valgt i henhold til forskrifter i Almenningsloven. Det er utarbeidet driftsplan og bruksregler som danner grunnlaget for utnyttelsene av skogen. Den privateide skogen er lokalisert til Ryggli og Aasen- eiendommen nord for Øgga.

##### **Ryggli eiendommene**

Det ble utført skogtakst i 1994, som bl.a. viser at det er gode vekstvilkår for skog med betydelig andel av 11 og 14 bonitet. Det er granskog i området fra Hersja og opp til kote 600, med noe innblanding av bjørk. Ovenfor denne kote er det bjørka som dominerer.

##### **Ledalen**

Innenfor Ledalen LVO er staten den største grunneier med et barskogareal på 1800 da, og hvor lauvskogen dekker et areal på 4000 da. Barskogressursene ligger i en avstand fra 1km. -3,5 km. fra nærmeste skogsbilveg, noe som betinger at den kan danne grunnlag for økonomisk drift. Videre innover sørover i Ledalen er det store lauvskogområder, som i hovedsak har vært benyttet som vedforsyning til setrer og hytter i området.

Haltdalen Søndre Statsallmenning har forvalteransvaret for Ledalen. Det er en såkalt overskuddsallmenning, hvor det i tillegg til bruksrett hvor allmenningsstyret har forvaltningen, også drives ordinært skogsdrift i regi av Statskog, hvor virket selges til treforbrukende industri.



- ✓ Inntil 1/2-parten av barskogen kan tas ut ved hogst, slik at områdene til enhver tid har preg av skog.
- ✓ Hogsten kan skje ved regulær plukkhogst eller i form av mindre gruppehogster med flatestørrelse inntil 0,5 daa.
- ✓ Storparten av løvskogen må få stå igjen etter hogst. Av løvskog kan bare hogges bjørk.

**Følgende retningslinjer gjelder for sonen med ordinært eller tilnærmet ordinært skogbruk:**

- ✓ Ved snauhogst skal det ikke anlegges større flater enn 5 daa. Et område regnes som snauflate dersom under 1/4-del av trærne står tilbake etter hogst. Et område regnes som snauflate til ny skog har nådd en gjennomsnittlig høyde på 3 meter.
- ✓ Det skal være minst 50 meter mellom hogstflater (snauflater).
- ✓ Tørre trær, samt endel løvtrær må få stå igjen etter hogst. Nedfallstrær (læger) må få ligge.

I tillegg til disse retningslinjer, skal selvfølgelig alminnelige og spesielle hensyn tas som ved all skogsdrift.

For hogst av barskogen i Rygglia gjelder retningslinjene for sonen med ordinært eller tilnærmet ordinært skogbruk i Øggdalen. I forbindelse med skogsdrift i Rygglia, mellom Høgvollbekken og Brattbekken, vil det kunne gis tillatelse til opparbeiding av enkel traktorveg.

## 4.4 VEGBYGGING OG VEDLIKEHOLD

### 4.4.1 RAMMER INNEN VERNEFORSKRIFTENE

**Verneforskriften gir følgende føringer for vegbygging og vedlikehold:**

- ✓ Planering og lagring av masse er **ikke tillatt**
- ✓ Uttak av løsmasser til vegvedlikehold er **bare tillatt** på steder som er spesielt avsatt til formålet i forvaltningsplanen.
- ✓ Vedlikehold av eksisterende veger er **tillatt**
- ✓ Framføring av nye veger for jordbruksformål som er knyttet til seterdrift kan **tillates etter søknad**

### 4.4.2 DAGENS SITUASJON

Ledalen er en av svært få vegløse seterdaler i Forollhogna –området. Dette gir dalføret et særpreg som det er sterkt ønskelig å ta vare på. Bygging av nye veger vil derfor ikke tillates.

## 4.5 ANNEN VIRKSOMHET

### 4.5.1 RAMMER INNEN VERNEFORSKRIFTENE

Når en sammenholder vernebestemmelsene, generelle unntaksbestemmelser og bestemmelser om unntak etter søknad, gjelder følgende restriksjoner for jakt, fiske og friluftsliv:

- ✓ Jakt og fiske er **tillatt** etter gjeldende særlover.
- ✓ Bær og soppstaking er **tillatt**

### 4.5.2 JAKT, FISKE OG FRILUFTSLIV

Jakt og fiske er tillatt i Øyungen og Ledalen landskapsvernområde i samsvar med lov om villtet, lov om laksefisk og innlandsfisk. For de delene av verneområdet som ligger i statsallmenning gjelder også fjelloven i forbindelse med jakt og fiske.

Innenfor landskapsvernområdet er det svært gode muligheter for utøvelse av småviltjakt, i første rekke på lirype og fjellrype. Det er også anledning til villreinjakt i deler av området. Transport av skutt storvilt kan foregå etter dagens regelverk i motorferdselsloven.

Tiltak for å begrense spredningen av ørekyte i Øyungen landskapsvernområdet kan være aktuelt, forutsatt at det kun innebærer mindre terrenginngrep. Slike tiltak krever dispensasjon fra vernebestemmelsene.

Det vil videre være tillatt med vedlikeholdsarbeid på demningen i Måstjønna så lenge det ikke vil være nødvendig med motorferdsel på barmark som kan medføre varige terrengskader.

I tråd med norsk friluftslivstradisjon (jfr. lov om friluftslivet) er det adgang til fri ferdsel til fots i utmark hele året, *"...når det skjer hensynsfullt og med tilbørlig varsomhet"*. Eventuell merking av stier og skitraseer skal skje i samarbeid med forvaltningsmyndigheten.

Idrettslige aktiviteter som i dag foregår innenfor verneområdene er i hovedsak tilknyttet orientering. Verneforskriften er ikke til hinder for slik aktivitet.

#### 4.5.5 FORSKNING UNDERVISNING

I verneforskriften heter det:

*Forvaltningsmyndigheten kan gjøre unntak fra vernebestemmelsene når formålet med vernet krever det, for vitenskapelige undersøkelser, arbeid eller tiltak av vesentlig samfunnsmessig verdi og i andre særlige tilfeller når disse ikke strider mot formålet med vernet.*

Landskapsvernområdene har et stort potensial for forskning og undervisning innenfor fagområder som botanikk, kvartærgeologi, kulturhistorie og kulturlandskap. Spesielt er det her muligheter for å øke kunnskapen om hvordan ulike typer menneskelig aktivitet virker på naturen. Men forvaltningsmyndigheten må også i lys av formålet med vernet vurdere hvilke forsknings- og undervisningstiltak det er ønskelig å få gjennomført innenfor verneområdet. I forbindelse med en eventuell dispensasjon fra vernebestemmelsene må det blant annet stilles krav om begrenset bruk av motorkjøretøy i utmark. Tiltak som bidrar til økt kunnskap om hvordan området skal forvaltes bør prioriteres.

#### 4.5.6 INFORMASJON

Informasjonen omkring forvaltningen vil være en av hovedutfordringene til kommunen. Informasjonsplakater og informasjonsbrosjyrer som redegjør for vernet og dets virkning, vil være viktige tiltak. Herunder ligger også et ansvar for merking og vedlikehold av merking i verneområdene. Kommunen har også ansvar for kontakt med grunneiere, rettighetshavere, brukere, aktuelle lag og organisasjoner mv.

Fylkesmannen avgjør i tvilstilfeller om et tiltak må ansees å ville endre landskapets art eller karakter vesentlig.

2. Uttak av løsmasser til vegvedlikehold er bare tillatt fra steder som er spesielt avsatt til formålet i forvaltningsplanen.
3. For skjøtsel og drift av skogen gjelder lov om skogbruk og skogvern, dog er treslagsskifte, bygging av skogsveger og snauhogst av flater større enn 3 daa i fjellbjørkeskogen forbudt. For Øggdalen og Ryggliia er det egne retningslinjer for skogsdrift, jfr. gjeldende forvaltningsplan.
4. For motorisert ferdsel gjelder lov om motorisert ferdsel i utmark og vassdrag. All motorisert ferdsel skal foregå hensynsfullt og slik at det ikke oppstår skjemmende hjulspor, terrengskader o.l., jf. motorferdselloven §8.

#### § 4 GENERELLE UNNTAK

Bestemmelsene i § 3, 1. ledd er ikke til hinder for:

1. Vedlikehold av eksisterende bygninger, vegger, anlegg, gjerder, bruer, klopper o.l.
2. Gjenoppføring av bygninger som er gått tapt ved brann eller naturskade med samme størrelse og funksjon som tidligere. Forvaltningsmyndigheten, eller andre som blir tillagt myndighet, skal i slike tilfeller varsles på forhånd og det kan settes vilkår for utforming og plassering av bygningene.
3. Beiting og drift av eksisterende setervoller og dyrkede arealer, herunder nødvendig gjerding.
4. Anlegg av nødvendige sanketrær.
5. Jakt og fiske i samsvar med gjeldende særlover.
6. Gjennomføring av militær operativ virksomhet og tiltak i sikrings-, ambulanse-, politi-, brannvern-, oppsyns- og forvaltningsøyemed.

#### § 5 EVENTUELLE UNNTAK ETTER SØKNAD

Når virksomheten kan skje uten at det strider mot formålet med vernet, og når særlige grunner taler for det, kan forvaltningsmyndigheten på nærmere vilkår gi tillatelse til:

1. Oppføring av nødvendige nye bygninger for jordbruksformål som er knyttet til seterdrift og beitebruk.
2. Ombygging og restaurering av eksisterende bygninger for jordbruksformål eller med tanke på bruksendringer.
3. Tilbygg til eksisterende bygninger.

## Vedlegg 2.

---

### FORSKRIFT OM VERN AV LEDALEN LANDSKAPSVERNOMRÅDE MED PLANTELIVSFREDNING I HOLTÅLEN KOMMUNE I SØR-TRØNDELAGFYLKE. VERNEPLAN FOR FOROLLHOGNA MED TILLEGGENDE DALFØRER.

---

Fastsatt ved kgl. res. 21. desember 2001 med hjemmel i lov av 19. juni 1970 nr. 63 om naturvern, § 5 og § 6, jfr. §§ 13, 21, 22 og 23.

Fremmet av Miljøverndepartementet.

#### § 1 AVGRENSNING

Landskapsvernområdet berører følgende gnr/bnr i Holtålen kommune:

186/1, 221/1, 221/4, 228/1, 228/2, 229/1, 229/4, 231/1, 231/5, 231/6, 239/1, 239/3, 304/1 (Haldal Søndre statsallmenning).

Landskapsvernområdet dekker et totalareal på 26 km<sup>2</sup>. Grensene for landskapsvernområdet framgår av vedlagte kart i målestokk 1:100.000, datert Miljøverndepartementet desember 2001.

De nøyaktige grensene for landskapsvernområdet skal avmerkes i marka der de går over land og knekkpunktene skal koordinatfestes.

Kartet og verneforskriften oppbevares i Holtålen kommune, hos Fylkesmannen i Sør-Trøndelag, i Direktoratet for naturforvaltning og i Miljøverndepartementet.

#### § 2 FORMÅL

Formålet med opprettelsen av Ledalen landskapsvernområde er:

- å verne om flora og vegetasjon med spesiell vekt på høgstaude-fjellbjørkeskog og de ulike utforminger av gammel kontinuitetsskog av gran og furu.
- å ta vare på et særpreget kulturlandskap der seterbebyggelse, setervoller og kulturminner er sentrale elementer i landskapsbildet.

#### § 3 VERNEBESTEMMELSER

For landskapsvernområdet gjelder følgende bestemmelser:

1. Området er vernet mot alle inngrep eller tiltak som vesentlig kan endre eller virke inn på landskapets art eller karakter, slik som for eksempel oppføring av bygninger, anlegg og faste innretninger, riving av gamle seterbygninger, vegbygging, vassdragsregulering, oppdemninger, oppdyrking av nye arealer,

1. Oppføring av nødvendige bygninger for seterdrift og beitebruk.
2. Ombygging og restaurering av eksisterende bygninger for jordbruksformål eller med tanke på bruksendringer.
3. Tilbygg til eksisterende bygninger.
4. Oppdyrking av nye arealer i tilknytning til tidligere etablerte dyrkingsareal.
5. Gjenopptakelse av seterdrift på nedlagte setervoller.
6. Framføring av nye kraftlinjer, kabler eller telelinjer.
7. Utvising av ny seter.

## **§ 6 GENERELLE DISPENSASJONSBESTEMMELSER**

Forvaltningsmyndigheten kan gjøre unntak fra vernebestemmelsene når formålet med vernet krever det, for vitenskapelige undersøkelser, for arbeid eller tiltak av vesentlig samfunnsmessig verdi og i andre særlige tilfeller, når dette ikke strider mot formålet med vernet.

## **§ 7 FORVALTNINGSPLAN**

Forvaltningsmyndigheten kan sette i verk tiltak for å fremme formålet med vernet. Det skal utarbeides en forvaltningsplan med nærmere retningslinjer for gjennomføring av tiltak når det gjelder oppsyn, skjøtsel, informasjon m.v. Forvaltningsplanen skal godkjennes av Direktoratet for naturforvaltning.

## **§ 8 RÅDGIVENDE UTVALG**

Det kan opprettes et rådgivende utvalg for forvaltning av landskapsvernområdet.

## **§ 9 FORVALTNINGSMYNDIGHET**

Direktoratet for naturforvaltning bestemmer hvem som er forvaltningsmyndighet for landskapsvernområdet.

## **§ 10 IKRAFTTREDELSE**

Denne forskrift trer i kraft straks.

### *Detaljeringsgrad*

Naustene kan utføres i en individuell, men enkel detaljeringsgrad.

### *Takvinkel*

Tradisjonell 25 - 32 graders vinkel. Saltaksform.

### *Materialbruk*

Tradisjonell materialbruk med bindingsverk/reisverk kledt med stående tømmermannspanel. Taktekking kan være torv, stein, tre eller annet mørkt ikkereflekterende takbelegg. Porten utføres sidehengslet, og i tradisjonell utførelse av treverk. Det tillates en trerampe fra portåpning og ned til terreng, samt transportstokker ned til vatnet for å skåne topografien.

### *Fargesetting*

Det er ikke ønskelig at denne type bebyggelse blir alt for synlig slik at de dominerer synsbildet i omgivelsene. Naustene kan følgelig beises med grå eller brune fargevalører som er tilpasset naturpreget. Behandling med tjæreprodukter eller jernvitrol tillates.

### *Byggetekniske krav.*

Ved plassering av nye bygninger må branntekniske krav (jmf. statlige byggebestemmelser) overholdes.

Alle nye bygg forankres i forhold til antatte vindpåkjenninger og snølaste på stedet. Materialbruken må være av en slik kvalitet at de tåler de klimatiske påkjenninger.

Kommunen skal påse at retningslinjene blir etterfulgt.

- Nilsen, O. & Wolf, F.C. 1989. *Berggrunnskart Røros & Sveg Ml: 250 000*. Norges Geol.Undersøk.
- Norges Offentlige Utredninger. 1986. *Ny landsplan for nasjonalparker*. Miljøverndepartementet. NOU 1986, 13:1 - 103.
- Ouren, T. 1966. *Floraen i Haltdalen herred i Sør-Trøndelag*. K. Norske Vitensk. Selsk. Mus. Årb. 1966:25-102.
- Preste, T. 1990. *Notat vedrørende moser i Øggdalen*. 2 s. Notat.
- Preste, T. & Holien, H. 1995. *Floraundersøkelser i Øggdalen, Holtålen kommune, Sør-Trøndelag - grenser for framtidig landskapsvernområde og konsekvenser for skogsdrift*. K. Norske Vidensk. Selsk. Mus. Rapp. Bot. Ser. 1995,.
- Sivertsen, S. 1990. *Mykologiske inntrykk fra kort befaring 27.9.1990*. (Øggdalen). Notat.
- Suul, J. 1977. *Fuglefaunaen og endel våtmarker av ornitologisk betydning i Fjellregionen*, Sør-Trøndelag. K. Norske Selsk. Mus. Rapp. Zool. Ser. 1977, 5: 1-81.
- Sæther, B. Klokk, T. & Taagvold, H. 1980. *Flora og vegetasjon i Gaulas nedbørfelt, Sør-Trøndelag og Hedmark*. K. Norske Vidensk. Selsk. Mus. Rapp. Bot. Ser. 1980, 7:1-154.
- Sør-Trøndelag Fylkeskommune, kulturavdelingen 1994. *Verneplanarbeide Gauldalsvidda /Forelhognaområdet, seterdalene inn mot kjerneområdet i den foreslåtte nasjonalparken i Sør-Trøndelag*. 1. Utredning -kulturmiljø.
- Thomsen, H. 1976. *En kvartærgeologisk kartlegging av fjellområdene mellom hovedvannskillet og Gauldalen, Budalen og Rugeldalen*. Hovedoppg., Univ. i Oslo. 70 S.
- Wolden, K. 1994. *Gauldalsvidda, grus til vegvedlikehold*. Sør-Trøndelag fylke. NGU rapport 94.075:1-21, +5 kart.





## VEDLEGG 8

### Bruksregler for traseene Ledalen

- 1. Traseene kan benyttes for kjøring med terrengsykler i forbindelse med nødvendig person- og godstransport i jordbruksnæring (motorferdselslovens § 4 c). Selve sausankingen omfattes ikke av lovens § 4c og kjøring i denne forbindelse kan derfor ikke skje fritt i terrenget.**
- 2. For kjøring utenom traseene må det søkes om dispensasjon med unntak for kjøring for henting av sjuke/skadde bufe når forvaltningsmyndigheten er varslet.**
- 3. Transportkjøring som kan utføres i vintersesongen skal utføres med bruk av snøscooter.**
- 4. Traseene kan benyttes for transport av skutt elg i det aktuelle området. Slik transport utenom traseene er i landskapsvernområdet hjemlet i motorferdselsloven.**
- 5. All kjøring skal skje aktsomt og under hensyntagen til vær og føreforhold.**

➔ [Gå til opprinnelig kunngjort versjon](#)

## Forskrift om verneplan for Forollhogna med tilliggende dalfører, vedlegg 5, vern av Ledalen landskapsvernområde med plantelivsfredning, Holtålen kommune, Sør-Trøndelag.

Dato	FOR-2001-12-21-1568
Publisert	II 2001 hefte 6
Ikrafttredelse	21.12.2001
Sist endret	FOR-2013-03-15-284 fra 01.07.2013
Gjelder for	Holtålen kommune, Trøndelag.
Hjemmel	LOV-1970-06-19-63-§5, LOV-1970-06-19-63-§6, LOV-1970-06-19-63-§13, LOV-1970-06-19-63-§21, LOV-1970-06-19-63-§22, LOV-1970-06-19-63-§23 jf LOV-2009-06-19-100-§77
Kunngjort	10.01.2002
Korttittel	Forskrift om Ledalen landskapsvernområde

---

Fastsatt ved kgl.res. 21. desember 2001 med hjemmel i lov av 19. juni 1970 nr. 63 om naturvern § 5 og § 6, jf. § 13, § 21, § 22 og § 23. Fremmet av Miljøverndepartementet. Endret ved forskrift 15 mars 2013 nr. 284 (i kraft 1 juli 2013).

### § 1. Avgrensning

Landskapsvernområdet berører følgende gnr./bnr. i Holtålen kommune:  
186/1, 221/1, 221/4, 228/1, 228/2, 229/1, 229/4, 231/1, 231/5, 231/6, 239/1, 239/3, 304/1 (Haltdal Søndre statsallmenning).

Landskapsvernområdet dekker et totalareal på 26,2 km<sup>2</sup>. Grensene for landskapsvernområdet framgår av kart i målestokk 1:100.000, datert Miljøverndepartementet desember 2001.

De nøyaktige grensene for landskapsvernområdet skal avmerkes i marka der de går over land og knekkpunktene skal koordinatfestes.

Kartet og verneforskriften oppbevares i Holtålen kommune, hos Fylkesmannen i Sør-Trøndelag, i Miljødirektoratet og i Miljøverndepartementet.

## § 2. Formål

- Formålet med opprettelsen av Ledalen landskapsvernområde er:
- å verne om flora og vegetasjon med spesiell vekt på høgstaude-fjellbjørkeskog og de ulike utforminger av gammel kontinuitetsskog av gran og furu.
  - å ta vare på et særpreget kulturlandskap der seterbebyggelse, setervoller og kulturminner er sentrale elementer i landskapsbildet.

## § 3. Vernebestemmelser

For landskapsvernområdet gjelder følgende bestemmelser:

1. Området er vernet mot alle inngrep eller tiltak som vesentlig kan endre eller virke inn på landskapets art eller karakter, slik som for eksempel oppføring av bygninger, anlegg og faste innretninger, riving av gamle seterbygninger, vegbygging, vassdragsregulering, oppdemninger, oppdyrking av nye arealer, inngjerding av utmarksarealer, planting, sprøyting med kjemiske midler mot løvtreoppslag, drenering og annen form for tørrelegging, uttak, oppfylling, planering og lagring av masse, framføring av luftledninger, bergverksdrift og annen form for grave-, sprengnings- eller borearbeider og henleggelse av avfall. Oppstillingen er ikke uttømmende. Fylkesmannen avgjør i tvilstilfeller om et tiltak må ansees å ville endre landskapets art eller karakter vesentlig.
2. Vegetasjon, herunder døde busker og trær, er fredet mot skade og ødeleggelse unntatt det som følger av tillatt ferdsel eller tiltak i medhold av § 4 – § 6. Innføring av nye plantearter, herunder treslagsskifte er ikke tillatt.
3. Jakt og fiske i samsvar med gjeldende særlover.
4. For motorisert ferdsel gjelder lov om motorisert ferdsel i utmark og vassdrag. All motorisert ferdsel skal foregå hensynsfullt og slik at det ikke oppstår skjemmende hjulspor, terrengskader o.l., jf. motorferdselloven § 8.

## § 4. Generelle unntak

Bestemmelsene i § 3 første ledd er ikke til hinder for:

1. Vedlikehold av eksisterende bygninger, anlegg, gjerder, bruer, klopper o.l.
2. Gjenoppføring av bygninger som er gått tapt ved brann eller naturskade med samme størrelse og funksjon som tidligere. Forvaltningsmyndigheten, eller andre som blir tillagt myndighet, skal i slike tilfeller varsles på forhånd og det kan settes vilkår for utforming og plassering av bygningene.
3. Beiting og drift av eksisterende setervoller og slåtteland, herunder nødvendig gjerding.
4. Plukking av bær og matsopp.
5. Plukking av kvister fra nedfalt virke til bål på stedet.
6. Uttak av trevirke fra løvtrær til brensel for buer, hytter og setrer i landskapsvernområdet.
7. Anlegg av nødvendige sanketrær.

8. Gjennomføring av militær operativ virksomhet og tiltak i sikrings-, ambulanse-, politi-, brannvern-, oppsyns- og forvaltningsøyemed.

#### **§ 5. Eventuelle unntak etter søknad**

Når virksomheten kan skje uten at det strider mot formålet med vernet, og når særlige grunner taler for det, kan forvaltningsmyndigheten på nærmere vilkår gi tillatelse til:

1. Oppføring av nødvendige bygninger for seterdrift og beitebruk.
2. Ombygging og restaurering av eksisterende bygninger for jordbruksformål eller med tanke på bruksendringer.
3. Tilbygg til eksisterende bygninger.
4. Oppdyrking av nye arealer i tilknytning til tidligere etablerte dyrkingsareal.
5. Gjenopptakelse av seterdrift på nedlagte setervoller.
6. Framføring av nye kraftlinjer, kabler eller telelinjer.
7. Utvising av ny seter.

#### **§ 6. Generelle dispensasjonsbestemmelser**

Forvaltningsmyndigheten kan gjøre unntak fra vernebestemmelsene når formålet med vernet krever det, for vitenskapelige undersøkelser, for arbeid eller tiltak av vesentlig samfunnsmessig verdi og i andre særlige tilfeller, når dette ikke strider mot formålet med vernet.

#### **§ 7. Forvaltningsplan**

Forvaltningsmyndigheten kan sette i verk tiltak for å fremme formålet med vernet. Det skal utarbeides en forvaltningsplan med nærmere retningslinjer for gjennomføring av tiltak når det gjelder oppsyn, skjøtsel, informasjon mv. Forvaltningsplanen skal godkjennes av Miljødirektoratet.

0 Endret ved forskrift 15 mars 2013 nr. 284 (i kraft 1 juli 2013).

#### **§ 8. Rådgivende utvalg**

Det kan opprettes et rådgivende utvalg for forvaltning av landskapsvernområdet.

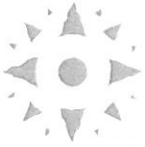
#### **§ 9. Forvaltningsmyndighet**

Miljødirektoratet bestemmer hvem som er forvaltningsmyndighet for landskapsvernområdet.

0 Endret ved forskrift 15 mars 2013 nr. 284 (i kraft 1 juli 2013).

#### **§ 10. Ikrafttredelse**

Denne forskrift trer i kraft straks.



# FJELLSTYRENE I HOLTÅLEN SA

## M Ø T E B O K.

Sak nr. 14 / 2019 behandlet i møte i Fjellstyrene i Holtålen SA den 5. 9. 2019.

Arkiv: 23.0

Side 1.

Følgende medlemmer var tilstede:

**Trond Schjølberg, Lars Ingmar Nyhus, Bente Morken, Jon Vårhus, Olve Morken, John A. Aasen, Magne A. Bergan, Bente Volden og Mari Bollingmo**

Saksbehandler: Terje Borgos

### **ORIENTERING OM FRAMDRIFTA I ARBEIDET MED REKRUTTERING AV NY DAGLIG LEDER**

Har ikke noe konkret på papiret nå men det vil bli lagt fram en orientering i møtet.

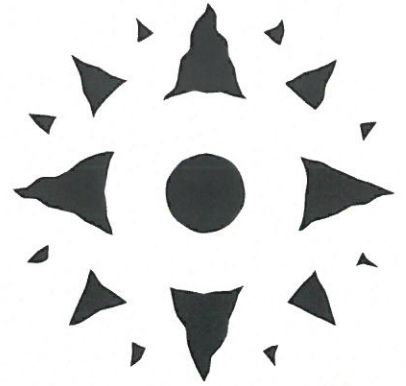
Det vedlegges imidlertid kopi av fullstendig stillingsutlysning for Ringebu fjellstyre. Denne er tenkt som en mal for «vår» utlysningstekst.

Videre har de som jeg har pratet med og som nå har gjennomført utlysning og ansettelse på det sterkeste anbefalt å benytte det søknadssystemet som NFS har tilgang til.

---

## STEINKJER FJELLSTYRE

---



### 100% stilling som

# DAGLIG LEDER

### og fjelloppsyn i Steinkjer fjellstyre

*Steinkjer kommune ligger i Trøndelag fylke. Området byr på gode muligheter for et aktivt friluftsliv, med god tilgang til jakt og fiske. Kommunen grenser til Verdal, Inderøy, Overhalla, Namsos, Namdalseid, Verran og Snåsa kommuner. Steinkjer fjellstyre forvalter bruksretter som beite, setring, jakt og fiske etter fjellovens bestemmelser i Statsallmenningene i Steinkjer kommune. Statsallmenningene er på ca 235km<sup>2</sup> med flere naturreservater og verneområder. Steinkjer Fjellstyre har en omsetning på ca 1 million kroner og sysselsetter 1 årsverk.*

Nåværende daglig leder går nå av med pensjon, derfor søker vi etter ny daglig leder.

For fullstendig utlysning se [fjellstyrene.no](http://fjellstyrene.no)

**Søknadsfrist 17. juni 2019**



## Ledig 100 % fast stilling som daglig leder/fjelloppsyn i Ringebu fjellstyre

Ringebu Fjellstyre forvalter bruksretter i Ringebu Østfjell, Hirkjølen og Imsdalen statsallmenninger, som med sine 560 000 daa utgjør 45 % av kommunens areal. Fjellstyret administrerer bruksretter etter fjelloven. I hovedtrekk omfatter dette jakt, fangst, fiske, setring og beite. Det tilbys jakt på villrein, elg, småvilt og bever. Som største rettighetshaver i Rondane sør villreinområde er oppfølging av villrein, blant annet gjennom tellinger og andre forvaltningsoppgaver i regi villreinutvalget, en sentral arbeidsoppgave for fjellstyrets ansatte. Fjellstyret driver aktiv fiskeforvaltning i allmenningene og administrerer felles fiskekortordning for rettighetshavere i hele kommunen. Vedlikehold og drift av åpne buer, oppsyns- og utleiehytter. Fjellstyret har en omsetning på ca 2,2 millioner, og har ansatte tilsvarende 2 årsverk.

### Stillingens ansvarsområder

- Daglig drift og fjelloppsyn i statsallmenningene i Ringebu kommune. Saksbehandling og gjennomføring av fjellstyrets vedtak. Sekretær for fjellstyret. Faglig ansvar og administrasjon av vilt- og fiskeressurser.
- Økonomiansvar for fjellstyret som er en selvstendig enhet med regnskapsplikt
- Personal og HMS ansvar for fjellstyrets ansatte.
- Naturoppsyn, skjøtsel og informasjon.
- Informasjonsvirksarbeid via ulike medier
- Drift og utleie av fjellstyret sine hytter.
- Salg av tjenester til SNO, vernemyndigheter, villreinutvalg og andre.







### Nødvendige kvalifikasjoner

- Utdanning på master- eller bachelor-nivå innen utmarks- og/eller naturforvaltning.
- Tilfredsstillende kravene for tildeling av begrenset politimyndighet.
- Førerkort i klasse BE/B96 og S.

### Ønskede kvalifikasjoner

- Erfaring med saksbehandling, arbeidsledelse og økonomiforvaltning
- Erfaring med oppsynsarbeid og utmarksforvaltning
- Løsningsorientert og gode evner til samarbeid
- Gode evner til dialog med ulike brukergrupper
- God muntlig og skriftlig framstillingsevne
- Gode kunnskaper i bruk av dataverktøy
- Avlagt jegerprøve
- Naturoppsynskurs
- Personlige egenskaper vil bli vektlagt.
- Det er et ønske at den som blir tilsatt bosetter seg i kommunen.

### Vi kan tilby

- 100 % fast stilling
- En utfordrende og spennende jobb med sesongvariasjoner
- Et variert arbeid knyttet til fjellet
- Gode muligheter for faglig og personlig utvikling

### Lønns- og arbeidsvilkår

- Lønsmessig plassering etter utdanning og ansiennitet i fjellstyrets gjeldende tariffavtale
- God forsikrings og pensjonsordning. For tiden har fjellstyrets ansatte offentlig tjenstepensjonsordning i KLP.
- 6 måneders prøvetid



*Det gjøres oppmerksom på at navnet på en søker kan bli offentliggjort selv om søkeren har bedt om at navnet blir unntatt offentlighet. Ønske om unntatt offentlighet må begrunnes i søknade jf. offentlighetslova § 25, andre ledd. Du vil bli varslet dersom ønsket ikke kan tas til følge.*

Tiltredelse senest 1. februar 2020 eller etter avtale.

Søknadsfrist 11. august 2019

Hvis du vil søke på stillingen gjør du det ved å trykke på "Søk" knappen nederst til høyre i annonsen.

**Kontaktperson:**

**Erik Hagen**

Daglig leder/fjelloppsyn  
erik.hagen@fjellstyrene.no  
918 55 539

**Bjørn Moastuen**

Styreleder  
b-moas@online.no  
906 71 656



# FJELLSTYRENE I HOLTÅLEN SA

## M Ø T E B O K.

Sak nr. 15 / 2019 behandlet i møte i Fjellstyrene i Holtålen SA den 5. 9. 2019.

Arkiv: 26.0

Side 1.

Følgende medlemmer var tilstede:

**Trond Schjølberg, Lars Ingmar Nyhus, Bente Morken, Jon Vårhus, Olve Morken, John A. Aasen, Magne A. Bergan, Bente Volden og Mari Bollingmo**

Saksbehandler: Terje Borgos

### **ORIENTERINGER**