



# Verneframlegg for Fløystaddalen naturreservat i Tingvoll kommune



Foto: Øivind Leren

Statsforvaltaren i Møre og Romsdal

Høyringsfrist 15. april 2024



## Innhald

1. BAKGRUNN.....	3
2. TILBOD.....	3
3. HEIMELSGRUNNLAG .....	3
4. VERNEPLAN .....	5
4.1 Skildring av området .....	5
4.2 Vegetasjon og naturgitt mangfald .....	5
4.3 Verneformål og trua natur .....	6
4.4 Oppfyljing av miljømåla i Meld. St 14 og manglar i skogvernet.....	6
4.5 Planstatus.....	7
4.6 Tekniske inngrep og andre brukarinteresser .....	7
4.7 Litteratur .....	8
5. SAKSHANDSAMING .....	8
5.1 Vidare sakshandsaming .....	9
5.2 Forvaltningsmynde .....	9
6 FORSLAG TIL FORSKRIFT.....	9



## 1. BAKGRUNN

Gjennom behandlinga av stortingsmeldinga Natur for livet – Norsk handlingsplan for naturmangfald (Meld. St. 14 (2015-2016)) vedtok Stortinget ei opptrapping av skogvernet i Noreg til 10 % av skogarealet. I februar 2022 var om lag 5,2 % av skogarealet og ca. 3,9 % av den produktive skogen verna i Noreg. Det er eit nasjonalt miljømål at «et representativt utval av naturtypene i skog blir verna for kommande generasjonar». Vern av skog er også viktig for å nå fleire av dei andre miljømåla, til dømes at «utrydding av trua artar i skog skal opphøyra og status for artar i nedgang skal ha blitt forbetra innan 2020» og at «mangfald av naturtypar i skog skal bli tatt vare på eller gjenoppsettast innanfor sitt naturlege utbreiingsområde, og slik at alle stadeigne artar finns i levedyktige bestandar».

I stortingsmeldinga vert auka skogvern framheva til å ha stor positiv effekt på trua artar i skog, og Regjeringa vil vidareføre det langsiktige arbeidet med skogvern. Dette skal skje ved vern av offentleg eigd skog og ved friviljug vern av privateigd skog. Friviljug vern inneber at skogeigarane tilbyr staten vern av eigen skog.

Dersom ein har naturfagleg kunnskap om det aktuelt tilbodsområde frå før, kan slike data bli lagt til grunn for ein eventuell verneplanprosess. Dersom området ikkje er kartlagt tidlegare, vil miljøvernstyresmaktene også vurdere tilbudet og sette eventuelt i gang med naturfaglege registreringar for å kartlegge verneverdiar. I Møre og Romsdal er ein vesentleg del av den verneverdige skogen kartlagt tidlegare og aktuelle data er tilgjengelege i [www.naturbase.no](http://www.naturbase.no)

Om det på bakgrunn av ei slik registrering vil vere aktuelt å fremme eit verneforslag for det aktuelle arealet, skal det gjennomførast forhandlingar med grunneigar om avgrensing, verneforskrift og økonomisk erstatning. Når staten og grunneigar er kome til semje om desse punkta, vil området gjennomgå ei vanleg saksbehandling i tråd med naturmangfaldlova.

## 2. TILBOD

Statsforvaltaren i Møre og Romsdal fekk tilbod om frivillig skogvern på gnr/bnr 41/1, 113/2, 113/3-4, 113/5, 114/1, 115/1, 115/1-2 og 115/2-6 i Tingvoll kommune. Tilbodet vert dagsett 16.03.2021 og vert formidla via Allskog. Området føreslått vern omfattar eit areal på om lag 7360 dekar.

Det naturfaglege grunnlaget for eit vern er dokumentert ved registreringar av naturverdiane gjennom fleire kartleggingar i 1993,1997, 2009 ved DN- handbok 13 og NiN-kartlagt i 2021.

Allskog og skogsakkyndig frå staten takserer tilbodsområdet, og det blir forhandla fram ein erstatningsavtale med grunneigaren. Området vil ikkje bli tilrådd verna før avtalen om erstatning er signert. Allskog har på vegne av grunneigaren akseptert at planprosessen vert sett i gang.

## 3. HEIMELSGRUNNLAG

Vern av spesielle område eller førekomstar skjer i medhald av lov 16. juni 2009 om forvaltning av naturens mangfald (naturmangfaldlova) jf. §§ 33 – 51. I naturmangfaldlova er det gitt heimel for oppretting av ulike vernekategoriar. Vernekategorien naturreservat, som er det strengaste vernet etter naturmangfaldlova, jf. § 37, vil bli bruka for denne verneplanen for skog på privat grunn.



Vedtak om oppretting av naturreservat vert gjort av Kongen i statsråd etter § 37 i naturmangfoldlova, som lyder slik:

«Som naturreservat kan vernes områder som:

- a) inneholder truet, sjelden eller sårbar natur
- b) representerer en bestemt type natur,
- c) på annen måte har særlig betydning for biologisk mangfold,
- d) utgjør en spesiell geologisk forekomst eller
- e) har særskilt naturvitenskapelig verdi

Som naturreservat kan også vernes et område som er egnet til ved fri utvikling eller aktive gjenopprettingstiltak å få verneverdier som nevnt i første ledd.

I et naturreservat må ingen foreta noe som forringer verneverdiene angitt i verneformålet. Et naturreservat kan totalfredes mot all virksomhet, tiltak og ferdsel. I forskriften kan det gis bestemmelser om vern av kulturminner i reservatet.

Treffes vedtak om reservat som krever aktive gjenopprettingstiltak, eller vedtak om reservat der bruk er en forutsetning for bevaring av det biologiske mangfold, skal det samtidig med vernevedtaket legges fram et utkast til plan for skjøtsel for å sikre verneformålet. Planen kan omfatte avtale om bruk av arealer, enkeltelementer og driftsformer. Planen eller avtalen kan inneholde bestemmelser om økonomisk kompensasjon til private som bidrar til områdetets skjøtsel.”

Naturreservata skal bidra til bevaringsmåla i naturmangfoldloven § 33, mellom anna bokstavane:

- a (variasjonsbreidda av naturtypar og landskap),
- b (artar og genetisk mangfald),
- c (trua natur og økologiske funksjonsområde for prioriterte artar).

Verneområda skal bidra til å oppfylle fleire nasjonale mål som:

- Eit representativt utval av norsk natur skal bevarast for kommande generasjonar.
- Økosystema skal ha god tilstand og levere økosystemtenester.
- Ingen trua artar og naturtyper skal utryddast, og utviklinga til truga og nær truga artar og naturtyper skal betrast.

Oppretting av verneområda bidreg til å nå internasjonale mål og forpliktingar, m.a. nedfelte i konvensjonen for biologisk mangfald artikkel 8 om eit samanhengande verneområdenettverk, jf. òg naturmangfoldloven § 33 bokstav g.

Ved å verne desse naturområda mot ulike typar inngrep, gir verneområda også eit positivt bidrag til det nasjonale og internasjonale målet om å stanse tapet av naturmangfald, jf. naturmangfoldloven § 33 bokstav a, b og c.

Områda vil bidra til å oppfylle det nasjonale målet vedtekne av Stortinget om 10 % vern av skog.



## 4. VERNEPLAN

Namn	Kommune	Fylke	Areal (daa)	Verneform	Eigedommar	Meter over havet	Raudlista naturtype
<b>Fløystaddalen naturreservat</b>	Tingvoll	Møre og Romsdal	7360	Naturreservat	41/1, 113/2, 113/3-4, 113/5, 114/1, 115/1, 115/1-2 og 115/2-6	0 – 600	Høgstaude edellauvskog

### 4.1 Skildring av området

Tilbudsområdet er godt kartlagt gjennom registreringar etter DN-handbok 13, Mis-registreringar der det er skogbruksplan og NiN-kartlegging av heile området i 2021. Området er stort og har stor variasjon i topografi som igjen gir variasjon i soleksponering, fukt og jordsmonn. Skogen strekker seg frå fjord til fjell og ligg i mellomboreal til sørboreal sone. Grunna det varme lokalklima og skugge er det fleire stadar høg og stabil luftfuktigheit, som i kombinasjon med rik jord gir eit stor naturmangfald av sjeldne artar.

### 4.2 Vegetasjon og naturgitt mangfald

Føreslått verneområde har stor variasjon i faktorar som lokalklima da det ligg nordaust vendt med ein del skugge og samstundes stor variasjon i terreng, kalkinnhold og fuktigheit. Dette gir grunnlaget for stor variasjon i naturmangfald. Området består av fleire naturtypar, men i hovudsak er det rike, fukt-krevjande vegetasjonstypar som dominerer. Skogen er karakterisert av mosaikk frå kalkfattig til kalkrik gammal furuskog og edellauvskog. Storleiken på området er unikt i skogvernsamanhang som gjer at kontinuitetsartar og sårbare gammalskogsartar er registrert fleire plassar over eit stort område. Såpass påverka skog i produktiv, lågareliggande områder av ein slik storleik er ikkje representert i verneområda i Møre og Romsdal. Soleis er området svært viktig for langsiktig bevaring av sårbar natur, da fragmentering av habitat gjer sårbare artar meir utsett for å døy ut. Storleiken og variasjon i området gjer skogen meir robust for å sikre framtida for truga artar og natur. Indeks for naturgitt mangfald samanstiller viktige delar av denne variasjonen og her er gitt ein verdi på 2/3. Her er særleg den store variasjonen i kartleggingseiningar (3/3) med store delar skogsmark innan kalk- og baserik skog samt regnskog og edellauvtre ein viktig faktor. Gode førekomstar av ROS-artane er også representert her. Desse elementa innan skogsmark har stor betydning for artsmangfaldet og kva trua artar og naturtyper vi finn her. Den store variasjonen gjer skogen meir robust i eit endra klima og er viktig for langsiktig bevaring.

Området føreslått verna er dominert skogsmark med over 5000 daa skog. Forslaget går frå fjorden opp mot fjellet, og med å innlemme område med open fastmark, har artane og naturtypane migrasjonsmoglegheiter i eit endra klima.

Skogen i nordvest har størst variasjon med kalkrik mosaikk. Her er det rike fuktdrag med innslag av edellauvskog med mellom anna alm (EN) med almekullsopp (NT) og eit godt utvikla lungeneversamfunn. Her er det gjennomgåande gammal skog utan nyare inngrep, og særleg lavfloraen knytt til edellauvskogsdominerte områda er interessant med lavartar som og olivenfittlav (NT), kystdoggnål (NT), hvithodenål (NT) hasselrurlav (NT), alle økologiske spesialistar på skog med høg og stabil fuktigheit. Hasselrurlav (NT) har truleg sitt tyngdepunkt av utbreiing her i regionen og er funne fleire stadar gjennom heile området. Den er særleg sårbar for treslagskifte og endringar i



skogstruktur som igjen endrar lys- og fuktforhald. Ein anna indikatorart på gammal, høgproduktiv fuktskog er rosenkandelaberskinn (VU) er funne her. Kastanjefiltlav (VU) er også registrert her og er knytt til rik boreonemoral (til sørboreal) regnskog, og er en forholdsvis god indikatorart på slik skog.

I nedre delar av lia er det innslag av osp, der den gode jorda gjer at trea oppnår uvanleg store dimensjonar. Vedalgekølle (NT) som er registrert her er oftast tilknytt grove læger av osp og har også sitt tyngdepunkt i dette fylket.

Gjennomgåande for heile området er funn av skorpefiltlav (NT) som i stor grad er knytt til dei trua naturtypane boreal og boreonemoral regnskog. Då denne indikatorarten for fuktige kystskogar (regnskogsart) er funne spreidd i heile føreslått verneområde.

I sørvest er det fleire funn av gubbeskjegg (NT) men også trollskjegg (NT), taigasnyltekjuke (NT) laterittkjuke (VU) og narreglye (EN). Sistnemnte veks på kysten frå Molde i Møre og Romsdal til Hamarøy i Nordland nesten utplukkande på stammer av gamle ospetre. Storleiken på området som heilskapleg økosystem og fråværet av nyare inngrep bidreg til området verdi.

### 4.3 Verneformål og trua natur

Føremålet med forskrifta er å bevare eit stort og variert skogsområde som representerer bestemte typar natur i form av gammal kystfuruskog og rik edellauvskog med høgstaude edellauvskog. Skogen er i god utvikling med element av kalkrik skogsmark og regnskog. Områdevern inneber at habitat til fugl og fauna også blir tatt vare på med dei økologiske prosessane og funksjonane det har i dag. Området har særskilt naturvitskapeleg verdi på grunn av førekomst av sjeldne og truga artar av karplantar, sopp og lav. Det er ei målsetting å behalde verneverdiane i mest mogleg urørt tilstand, og eventuelt vidareutvikle dei.

Av trua natur er det registrert raudlista naturtype av høgstaude edellauvskog, samt 15 nær trua artar, 5 sårbare artar og 2 sterkt trua artar i føreslått verneområde.

### 4.4 Oppfyljing av miljømåla i Meld. St 14 og manglar i skogvernet

Noreg har gjennom stortingsmeldinga «Natur for livet» og gjennom internasjonale avtalar forplikta seg til nokre mål for naturen – såkalla miljømål som er som følger;

1. Økosystema skal ha god tilstand
2. Ingen artar eller naturtypar skal forsvinne
3. Vi skal bevare eit representativt utval norsk natur for å sikre variasjonsbreidda

Hovudtrugselen mot naturmangfaldet i Norge er arealendringar som reduserer både kvantitet og kvalitet på artanes leveområde. Områdevern er eit godt bevaringstiltak for å motverke tap av naturmangfald og halde naturen robust i møte med endra klima.

Vi trenger meir skogvern i alle raudlista naturtypar – særleg kalkrike typar, flommarkskog, boreonemoral, boreal regnskog, sumpskog og rik sandfuruskog. I mangelanalyse for skogvern (Framstad m.fl. 2017) kjem det fram at Møre og Romsdal har låg vernedekning på naturtypar i skog som kystfuruskog, edellauvskog og bekkekløfter.

Dette området fyller manglar knytt til gammal oseanisk blandingslauvskog. Nedre delar av lia omfattar også skog på høy bonitet med indikatorartar for regnskog i sørboreal sone. Skogtypen høgstaude edellauvskog er sårbar og finns her. Totalt 22 raudlista artar er registrert her, med hovudvekt på lavartar tilknytt gammal skog. Vern vil bidra positivt til miljømål 1.2.



Om lag 85% av totalt skogareal har svært høg eller høg bonitet som manglar representativitet i dagens skogvern. Eit vern vil bidra positivt til å nå miljømål 1.3 med å betre mangfaldet av natur og auke utvalet av representativ natur i våre verneområder. Området er eit heilskapleg landskapsrom med intakte, kystnære skogøkosystem og bidrar til miljømål 1.1.

Området er i stor grad med på å oppfylle mål for skogvernplan i Møre og Romsdal. Området fangar opp viktige manglar i skogvernet og representerer trua natur.

### 4.5 Planstatus

Arealet i dette verneforslaget er avsett som LNFR-område i Tingvoll kommune si arealplan.

### 4.6 Tekniske inngrep og andre brukarinteresser

Det finns nokre plantefelt med gran langs fjorden. Grana har hittil ikkje spreidd seg særleg utanfor plantefelta i vest, men det er noko meir gran-spreiing i austleg del. Grana er nær fjorden og er mogleg for forvaltninga å skjytte ut. Delar av området ber preg av langvarig beiting, særleg kring Kamsvågsetra og Fløystadsetra. Her er det semi-naturlig mark i gjengroing og disse naturtypane bidreg til områdets verdi.

#### Kraft og energi:

Området har inga kraftlinjer eller andre inngrep for energiproduksjon.

#### Mineral:

Det er ikkje registrert mineralførekomstar innanfor området.

#### Samiske interesser:

Området ligg ikkje innanfor reinbeitedistrikt.

#### Skogbruk:

Miljødirektoratet og Landbruksdirektoratet fekk den 1. juli 2020 i oppdrag frå Klima- og miljødepartementet og Landbruks- og matdepartementet å greie ut forvaltningstiltak knytt til skogvern og konsekvensar for avverkanden og bidraget skognæringa hadde til det grønne skiftet. I rapport M-2007-2021 har direktorata foreslått retningslinjer for avvegingar.

I oppdrag frå Klima- og miljødepartementet datert 8.11.2021 bad Klima- og miljødepartementet om at forslaget blir sett i verk, med nokre mindre justeringar. For privateigd skog skal forslaget setjast i verk for område der det blir motteke tilbod etter 1. februar 2022, og ved vern av offentleg eid grunn for område der det blir meldt oppstart frå og med same dato.

Området som er omfatta av denne verneplanen er tilboden for frivillig vern av grunneigar før 1. februar 2022. Dei blir derfor ikkje omfatta av oppdraget frå Klima- og miljødepartementet.

Fakta ut frå skograpport Kilden:

Totalareal: ca. 7300 daa

Produktivt skogareal(AR5): ca. 3200 daa

Skog, sær høy bonitet	Skog, høy bonitet	Skog, middels bonitet	Skog, lav bonitet
910,2	1598,58	712,02	62,58

For ein mindre del i nordvest har det vore utført skogbruksplanlegging med miljøregistreringer.



Nøkkelbiotop m. MiS: 142 daa

Svært viktig naturtyper: 408 da – rik edellauvskog

Skogressurskart (SR 16) – volum (daa):

0-100 m <sup>3</sup> /ha	100-200 m <sup>3</sup> /ha	200-300 m <sup>3</sup> /ha	300-400 m <sup>3</sup> /ha	> 400 m <sup>3</sup> /ha
2455	2050	567	47	76

Relativt stort område med mykje skog utan vegdekning. Arronderingsmessig er framlegget godt sidan alt areal er med. Mesteparten av arealet var ikkje med i skogtaksten frå 2015, noko som tyder på at det er mindre skoginteresser her. Det er fleire mindre granbestand i området. Rundt 2000 m<sup>3</sup> gran er registrert i skogtaksten som altså famnar ein liten del av arealet. For skogbruket er nok området i nordvest, opp mot Fløystadneset mest interessant. Her er det fleire granbestand, og det er registrert ein traktorveg i kartet. Men det er også bratt og fleire nøkkelbiotopar. Ein vil oppmode til at vurderer avgrensinga her særskilt.

## 4.7 Litteratur

<https://skoganalyse.miljodirektoratet.no/report/CF655107-988A-4DA0-92C3-D01C3CFA3D60>

Gaarder, G. 1993. Natur i Tingvoll. Naturverdier i Tingvoll kommune, Møre og Romsdal, med spesiell vekt på biologisk mangfold. Tingvoll kommune, Miljø- og næringsetaten. 65 s.

Gaarder, G. et al. 1997. Nøkkelbiotoper i skog i Tingvoll kommune. Miljøfaglig utredning, rapport 1997: 6. 57 s.

Gaarder, G. 2009. Tilpassing av nøkkelbiotoper i skog til naturtypekartlegginga i Tingvoll kommune. Miljøfaglig Utredning notat 2009:2. 164 s

## 5. SAKSHANDSAMING

Området har komme til gjennom ordninga med frivillig vern, jobba fram av skogeigarorganisasjonen Allskog. Området i si heilheit ligg på privat grunn.

Formell start på verneplanarbeidet for Fløystaddalen naturreservat vart meldt 15.01.2024 med frist for innspel var 05.02.2024.

Vi fekk følgjande merknader til oppstartsmeldinga:

Norges vassdrags- og energidirektorat (datert 29.01.2024)

«NVE kan ikkje se energiinteresser innafør føreslått område. NVE ber Statnett og Mellom AS om å kommentere vernet med tanke på eksisterende og fremtidige prosjekt.»

Ann Kristin Solen (datert 30.01.2024)

«Vi er flere innbyggere som er meget positive til at norsk natur blir vernet.. Dette vernede området planlegges å ligge i umiddelbar nærhet til vindkraftparken som det også vurderes å etablere i dette området.. Er det virkelig slik at en vindpark ikke vil være i veien for at dette blir et vernet skogsområde? Håper dere kan gi oss noen svar på dette da vi er redd for å miste av den verdifulle naturen vi har her.»

Statnett (datert 05.02.2024)

«Ingen merkander.»





### STATSFORVALTAREN SIN VURDERING AV MERKNADANE

Innspel frå NVE og Statnett er tatt til orientering. Mellom AS står på mottakarliste for verneplanprosessen. Innspel frå innbyggjarar om mogleg konflikt mellom naturvernområde og vindkraftpark på Fløystadjellet er ikkje tatt stilling til da det ikkje føreligg konkrete planar eller vedtak om kraftanlegg.

#### 5.1 Vidare sakshandsaming

Verneforslaget med skildring av området, vernekart og forslag til verneforskrift blir sendt på ei felles sentral og lokal høyring med frist 15. april 2024. Føremålet med høyringa er å få fram opplysningar om interesser som kan bli råka av det planlagde vernet.

Etter høyringa vil Statsforvaltaren summere opp innkomne fråsegner, kommentere desse og utarbeide ei tilråding om vern til Miljødirektoratet. Miljødirektoratet vil etter dette lage innstilling til Klima- og miljødepartementet og vedtak om vern blir gjort ved kgl. res. av Kongen i statsråd

#### 5.2 Forvaltningsmynde

Vi oppmodar Tingvoll kommune å gje innspel på om dei ønskjer forvaltningsmynde over verneområde.

## 6 FORSLAG TIL FORSKRIFT

### **Forskrift om vern av Fløystaddalen naturreservat, Tingvoll kommune, Møre og Romsdal**

Fastsett ved kongeleg resolusjon [dato] med heimel i lov 19. juni 2009 nr. 100 om forvaltning av naturens mangfold (naturmangfoldloven) § 34 og § 62 [og § 77]. Fremja av Klima- og miljødepartementet.

#### § 1 Føremål

Føremålet med forskrifta er å bevare eit stort og variert skogsområde som representerer bestemte typar natur i form av gammal kystfuruskog og rik edellauvskog med høgstaude edellauvskog. Skogen er i god utvikling med element av kalkrik skogsmark og regnskog. Områdevern inneber at habitat til fugl og fauna også blir tatt vare på med dei økologiske prosessane og funksjonane det har i dag. Området har særskilt naturvitskapeleg verdi på grunn av førekomst av sjeldne og truga artar av karplantar, sopp og lav.

Det er ei målsetting å ta vare på verneverdiane i mest mogleg urørd tilstand, og eventuelt vidareutvikle dei.

#### § 2 Geografisk avgrensing

Naturreservatet omfattar følgjande gnr./bnr.: Tingvoll kommune: 41/1, 113/2, 113/3-4, 113/5, 114/1, 115/1, 115/1-2 og 115/2-6.

Naturreservatet dekker eit totalareal på 7360 daa. Grensene for naturreservatet går fram av kart datert Klima- og miljødepartementet [dato]. Dei nøyaktige grensene for naturreservatet skal merkast av i marka. Knekkpunkta skal koordinatfestast.

Verneforskrifta med kart blir oppbevart i Tingvoll kommune, hos Statsforvaltaren i Møre og Romsdal, i Miljødirektoratet og i Klima- og miljødepartementet.

#### § 3 Vernereglar

I naturreservatet må ingen gjere noko som skadar verneverdiane som går fram av føremålet med vernet.



I naturreservatet gjeld følgjande vernereglar:

- a. Vegetasjonen, medrekna daude buskar og tre, er verna mot skade og øydelegging. Det er forbode å fjerne planter og sopp medrekna lav eller deler av desse frå naturreservatet. Planting eller såing av tre og annan vegetasjon er forbode.
- b. Dyrelivet, medrekna reirplassar og hiområde, er verna mot skade, øydelegging og unødig forstyrring. Utsetting av dyr er forbode.
- c. Det må ikkje settast i verk tiltak som kan endre naturmiljøet, som til dømes oppføring av bygningar, anlegg, gjerde og andre varige eller mellombelse innretningar, parkering av campingvogner, brakker e.l., opplag av båtar, framføring av luftleidningar, jordkablar, kloakkleidningar, bygging av vegar, drenering eller anna form for tørrlegging, uttak, oppfylling og lagring av masse, utføring av kloakk eller anna form for forureining, etterlating av avfall, gjødsling, kalking eller bruk av kjemiske utryddingsmiddel. Forsøpling er forbode. Opplistinga av tiltak er ikkje uttømmande.
- d. Bruk av naturreservatet til større arrangement er forbode.
- e. Brenning av bål er forbode.

#### § 4 *Generelle unntak frå vernereglane*

Vernereglane i § 3 andre ledd er ikkje til hinder for

- a. sanking av bær og matsopp
- b. jakt, fangst i samsvar med gjeldande lovverk
- c. felling av store rovdyr i samsvar med gjeldande lovverk
- d. vedlikehald av eksisterande stiar i samsvar med standard på vernetidspunktet
- e. beiting
- f. utsetting av saltstein
- g. brenning av bål med tørrkvist frå bakken eller medteken ved, i samsvar med gjeldande lovverk
- h. oppsetting av mellombelse, mobile jakttårn for storviltjakt
- i. forsiktig rydding av småbuskar og kvist i samband med storviltjakt

#### § 5 *Regulering av ferdsel*

All ferdsel skal skje varsamt og ta omsyn til vegetasjon, dyreliv og kulturminne.

I naturreservatet gjeld følgjande reglar om ferdsel:

- a. Motorisert ferdsel på land og i vatn er forbode, medrekna landing og start med luftfartøy.
- b. Sykling, riding og bruk av hest er forbode utanom eksisterande stiar.

#### § 6 *Generelle unntak frå ferdselsreglane*

Ferdselsreglane i § 5 er ikkje til hinder for gjennomføring av militær operativ verksemd og tiltak i samband med ambulans-, politi-, brannvern-, rednings- og oppsynsverksemd, samt gjennomføring av skjøtsels- og forvaltningsoppgåver som er bestemt av forvaltningsstyresmakta. Unntaket gjeld ikkje øvingsverksemd.

Ferdselsreglane i § 5 annet ledd er ikkje til hinder for

- a. naudsynt motorferdsel for uttransport av sjuke og skadde bufe. Køyretøy som nyttast skal vere skånsamt mot markoverflata. Det skal sendast melding til ansvarleg oppsyn for verneområdet i forkant av køyring
- b. naudsynt uttransport av felt elg og hjort med lett beltekøyretøy som ikkje set varige spor i terrenget.
- c. landing og start med Forsvaret sine luftfartøy



### § 7 Spesifiserte dispensasjonsreglar

Forvaltningsstyresmakta kan etter søknad gi dispensasjon til

- a. istandsetting, vedlikehald og skjøtsel av kulturminne
- b. tiltak i samband med forvaltning av vilt
- c. naudsynt uttransport av felt elg og hjort med andre køyretøy enn lett beltekøyretøy som nemnt i § 6 andre ledd bokstav b
- d. oppsetting og vedlikehald av gjerder
- e. merking og rydding av nye stiar
- f. avgrensa bruk av naturreservatet for aktivitetar nemnt i § 3 andre ledd bokstav d
- g. hogst av etablerte plantefelt
- h. øvingskøyring for føremål nemnt i § 6 første ledd
- n. naudsynt motorferdsel i samband med aktivitetar etter § 4 bokstav c og h og § 7 bokstav a, b, d, e og g.

### § 8 Generelle dispensasjonsreglar

Forvaltningsstyresmakta kan gjere unntak frå forskrifta dersom det ikkje strir mot føremålet med vernet og ikkje kan påverke verneverdiane nemneverdig, eller dersom omsyn til tryggleik eller omsynet til vesentlege samfunnsinteresser gjer det nødvendig, jf. naturmangfoldloven § 48.

### § 9 Skjøtsel

Forvaltningsstyresmakta, eller den forvaltningsstyresmakta bestemmer, kan setje i verk tiltak for å oppretthalde eller oppnå den natur- eller kulturtilstand som er føremålet med vernet, jf. naturmangfoldloven § 47.

### § 10 Forvaltningsplan

Det kan utarbeidast forvaltningsplan med nærare retningsliner for forvaltning av naturreservatet. Forvaltningsplanen kan innehalde nærare retningsliner for gjennomføring av skjøtsel.

### § 11 Forvaltningsstyresmakt

Miljødirektoratet fastset kven som er forvaltningsstyresmakt etter denne forskrifta. Miljødirektoratet kan delegere styresmakta til kommunar som samtykker til det.

### § 12 Ikraftsetjing

Denne forskrifta trer i kraft straks.