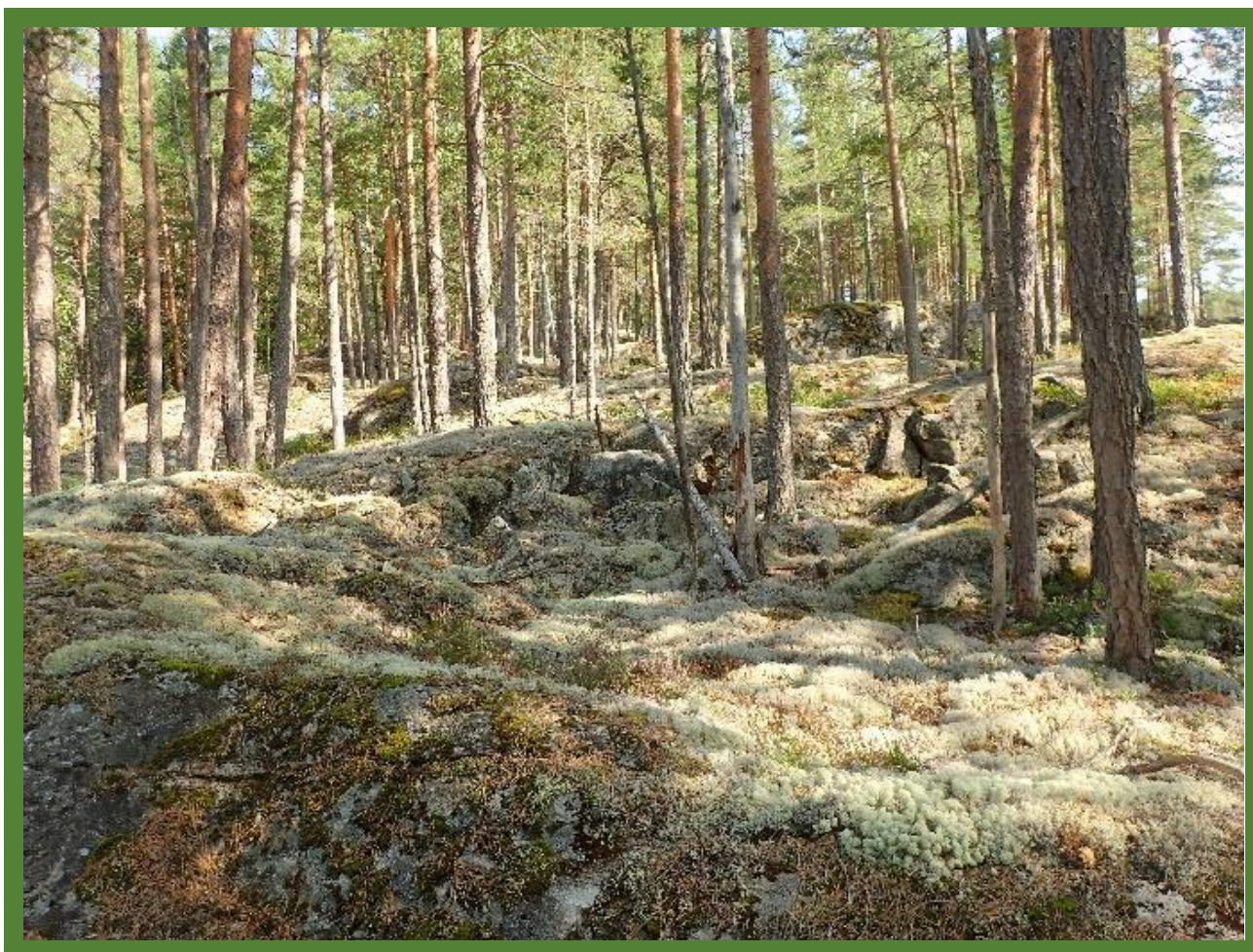


Høring av verneplan for skog

Forslag til vern av Bjønnestille naturreservat

i Notodden kommune



*Lavereliggende, fleraldret og brannpåvirket tett furuskog med noe død ved fra kjerneområde 4.
Foto: Sigve Reiso*

Fylkesmannen i Vestfold og Telemark

Oktober 2020

Innhold

side

1. Bakgrunn.....	3
2. Om verneplanarbeidet og frivillig vern.....	3
3. Hjemmelsgrunnlag.....	3
4. Saksgang.....	4
5. Verneplanens omfang.....	6
6. Faktaark	7
7. Forslag til verneforskrift	10
Vedlegg: Vernekart	

1. Bakgrunn

Fylkesmannen i Vestfold og Telemark sender på høring forslag om vern av **Bjønnestille naturreservat** i Notodden kommune. I oppstartsfasen ble det brukt navnet Bolkesjø på området.

Bakgrunnen for verneforslaget er tilbud fra en grunneier om frivillig vern av skog. Det er gjennomført naturfaglige registreringer i området som dokumenterer verdier som kvalifiserer for vern etter naturmangfoldloven. Jf. kapittel 6. med nærmere beskrivelse av området.

Forhandlinger om erstatningsoppgjør og avtale om pris på det tilbudte området vil bli slutført parallelt med høringa.

2. Om verneplanarbeidet og frivillig vern.

Meld. St. 14 (2015 – 2016) *Natur for livet* legger opp til en videreføring av det langsiktige arbeidet med skogvern, herunder økt frivillig skogvern. Under behandlingen av meldingen ba Stortinget regjeringen sette mål om vern av både offentlig eid skog og frivillig vern av privateid skog til 10 % av skogarealet i landet. Naturfaglige evalueringer som ligger til grunn for prioriteringene i skogvernarbeidet er «*Evaluering av skogvernet i Norge*», NINA rapport 54/2002 og «*Naturfaglig evaluering av norske verneområder*», NINA rapport 535/2010.

Ved frivillig skogvern gir grunneierne fylkesmennene tilbud om vern av aktuelle områder. Det blir foretatt naturfaglige registreringer og utarbeidet skogtakster for de områdene der det er behov for det. På grunnlag av tilbud og de naturfaglige registreringene utarbeider Fylkesmannen forslag til avgrensning av verneområdet. På grunnlag av tilbud og mal for verneforskrift for naturreservater utarbeider Fylkesmannen forslag til verneforskrift som blir oversendt grunneierne for kommentarer. Miljødirektoratet oppnevner en skogsakkyndig som får i mandat å forhandle med grunneierne eller grunneiernes representant. Ved enighet blir det utarbeidet avtale der erstatningssum, forslag til verneforskrift og avgrensning av verneområdet blir avklart.

Det vanlige er at når staten og grunneier er enige om disse punkta vil området gjennomgå vanlig saksbehandling i tråd med naturmangfoldloven. Etter avtale med grunneier kan melding og høring av verneforslag likevel gjennomføres før avtale er signert. Fra avtaletidspunkt og fram til vernevedtak gjelder en vederlagsordning. Utbetaling av erstatningsbeløp skjer når vernevedtak er fattet.

3. Hjemmelsgrunnlag

Vern av spesielle områder eller forekomster skjer i medhold av lov 16. juni 2009 om forvaltning av naturens mangfold (naturmangfoldloven) jf. §§ 33 – 51. I naturmangfoldloven er det gitt hjemmel for oppretting av ulike vernekategorier. Vernekategorien naturreservat, som er det strengeste vernet etter naturmangfoldloven, jf. § 37, vil bli brukt for denne verneplanen for skog på privat grunn.

Vedtak om opprettelse av naturreservat blir gjort av Kongen i statsråd etter § 37 i naturmangfoldloven, 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 ferdsl. 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 områdets skjøtsel.”

4. Saksgang

MELDINGSFASEN

Formell oppstart på verneplanarbeidet ble meldt 11.juni 2020. Det kom inn følgende merknader:

Riksantikvaren (e-post av 12.06.2020) viser til kulturminneforvaltningen i fylkeskommunen og behandler derfor ikke saka.

Språkrådet (brev av 29.06.2020) uttaler følgende:

«Dette verneområdet grensar ikkje til vatnet Bolkesjø, og ligg eit stykke sør for grenda Bolkesjø. Fylkesmannen bør difor vurdere å finne eit anna og meir dekkande namn på Verneområdet.»

Bane NOR (brev av 09.07.2020) uttaler at planområdet ikke berører jernbanens interesser, og de har derfor ingen merknader til planarbeidet.

Landbruksdirektoratet (brev av 17.07.2020) uttaler følgende:

«Som instans for høyringa av forslag til oppretting av nye naturreservat, ønsker vi å gi nokre generelle innspel til verneprosessen.

Grundig beskriving av området

Av høyringsdokumenta må det komme tydeleg fram om og i tilfelle korleis det aktuelle området blir nytta til landbruksformål. Dersom det er landbruksinteresser i området som ikkje blir tatt omsyn til i utkast til forskrift, ber vi om at det blir grunngjeve i høyringsdokumenta. Typiske landbruksinteresser kan vere (lista er ikkje uttømmende):

o Skogsbilveg som er naudsynt for skogbruk på tilgrensande areal

o Traktorveg i samband med jordbruk

o Støl/seterområde

o Beite

o Reindrift

Utforming av forskrift

Dersom det går vegar/ferdselsårer gjennom verneområdet, må Fylkesmannen vurdere om det kan bli gitt føresegn om merking, rydding og vedlikehald av desse. Det bør bli lagt til rette for drift og vedlikehald av eventuelle støl-/seterområde og bli opna for andre tekniske tiltak som bidreg til ein landbruksmessig utnytting av området. Dersom slike

tiltak ikkje er ønskeleg innanfor verneområdet, må det bli gitt ei fagleg grunning for dette i høyringsdokumenta.

Beite vil vere aktuelt i mange område som blir foreslått verna som naturreservat. Det bør difor bli vurdert om forskrifta kan opne for dette. Viss ikkje, må det bli gjort greie for kvifor i høyringsdokumenta. Dersom det blir opna for beiting i området bør det også bli utarbeida føresegn for utsetting av saltsteinar og oppføring/vedlikehald av gjerde og sankekveer.

For alle tiltaka over må det bli vurdert om det kan bli gitt føresegn om motorferdsel i samband med tiltaka. Det bør bli gitt generelt unntak frå føresegna om ferdsel i samband med uttransportering av sjuke og skadde bufe.

Vi går ut frå at Fylkesmannen sin landbruks- og reindriftsfaglige kompetanse blir involvert i utforming av forskrift og verneplan. Det vil også vere nyttig å involvere den lokale landbruksforvaltninga i arbeidet.»

NVE (brev av 22.07.2020) uttaler at det ikke er noen konflikt med kraftlinjer i området og uttaler ellers følgende:

«NVE har generelt ikke kjennskap til nettselskapenes planer for distribusjonsnettet, og vi forutsetter at områdekonsesjonærene kommenterer eventuelle konflikter med egne anlegg og planer. Etter det vi kan se er ikke områdekonsesjonærene Vest-Telemark kraftlag AS og Midt-Telemark Energi AS med på høyringslisten, og vi ber om at de får anledning til å uttale seg.»

NJFF Telemark (brev av 22.07.2020) uttaler følgende:

«Så lenge de fremtidige verneforskriftene for områdene ivaretar NJFF Telemark sine interesser, på linje med tidligere verneforskrifter, har vi ingen innvendinger mot oppstart av verneprosessene.»

Direktoratet for mineralforvaltning (brev av 22.07.2020) uttaler bl.a.følgende:

«For verneområda Miland, Myklestul, Lynglifjellet (Ånevatn), Korseikåsen, Skitnebufjellet, Muttjønn, Bolkesjø, Barlinddalen og Heddedalane naturreservat kan vi ikkje sjå at den føreslegne planen kan få følgjer for registrerte førekomstar av mineralske ressursar, bergrettar eller masseuttak i drift. Vi har difor ingen merknadar til varsla verneplanarbeid for desse områda:»

Everket AS (epost av 03.08.2020) uttaler følgende:

«For Everket AS så har vi ingen kommentar til oppstart av verneplaprosess for nye områder for frivillig vern av skog for Skitnebufjellet og Muttjønn. For Bolkesjø er vårt innspill avhengig av hvilke områder som er tiltenkt vernet, da vi har linjer i dette området som angitt og disse må selvsagt inngå som en del av dette dersom de berøres.» Uttalelsen er vedlagt kart.

FYLKESMANNENS KOMMENTARER TIL DE INNKOMNE MERKNADENE

Når det gjelder navn på området, der Språkrådet foreslår å finne et mer dekkende navn enn «Bolkesjø» som ble brukt i oppstartsfasen, så har det kommet innspill fra grunneier under oppstartsfasen om å benytte navnet **Bjønnestille** naturreservat. Vi har derfor endret navnet på området nå i høringen.

Når det gjelder uttalelsen fra Landbruksdirektoratet, så vil vi bemerke at området som foreslås vernet ikke har støl/seterområder, men skulle det være aktuelt med beitedyr her er det tatt høyde for det i verneforskriften, jf. § 4e og f, § 6a, 7d, g og i.

Vi har notert oss at Hydro Energi AS, Skagerak Nett og Skagerak Kraft skal inn på vår høringsliste slik NVE ber om.

Når det gjelder uttalelsen fra Everket AS, så vil det planlagte verneområdet ikke berøre de linjene som er vist på kartvedlegget.

VIDERE SAKSBEHANDLING

Verneforslaget med områdebeskrivelser, kart over verneområdet og forslag til verneforskrift sendes nå på en felles sentral og lokal høring med frist **10. desember 2020**. Formålet med høringa er å få fram opplysninger om interesser som kan bli berørt av den planlagte fredningen.

Etter høring vil Fylkesmannen oppsummere høringa, kommentere eventuelle uttalelser og utarbeide en tilråding om vern til Miljødirektoratet. Direktoratet vil deretter lage innstilling til Klima- og miljødepartementet (KLD) og vedtak om fredning blir gjort ved kgl. res. av Kongen i statsråd.

5. Verneplanens omfang

Navn	Gnr./bnr.	Kommune	Areal i daa anslag	Verneverdi
Bjønnestille naturreservat	135/1	Notodden	1431	Regional (**)



Grov død furu (restelement) med brannspor fra kjerneområde 5. Foto: Sigve Reiso

6. Faktaark

LOKALITET:	Bjønneville
KOMMUNE:	Notodden
FYLKE:	Vestfold og Telemark
VERNEKATEGORI:	Naturreservat
AREAL:	1431 daa
HØYDE OVER HAVET:	Ca. 230 – 460 m.o.h.
BERØRT EIENDOM:	Gnr./bnr. 135/1

OMRÅDEBESKRIVELSE

Bjønneville omfatter et slakt kolleparti på nordøstsiden av Follsjå, nær Bolkesjø i Notodden kommune. Øst for Bjønneville er terrenget i hovedsak slakt østhellende og småkollet ned mot det noe flattere terrenget langs bekken og myrene mellom Skarpetjønn og Løkjin. Mot vest inngår tilsvarende slakt og småkollet terreng i øvre del av lia, før terrenget blir brattere i liene ned mot Follsjåveien. Berggrunnen er ifølge berggrunnskart bestående av striper med granitt, kvartsitt, samt metasandstein og skifer. Grunnflende areal dominerer langs koller og rygger, i veksling med tynne lag av morenemateriale i lisider og søkk. Området ligger ifølge Moen (1998) i svakt oseanisk seksjon, der arealet som helhet tilhører sørboreal vegetasjonssone.

VEGETASJON, SKOGSTRUKTUR OG PÅVIRKNING

Furu er gjennomgående det dominerende treslaget i området, med noe økt graninnslag langs bekker, søkk og sig. I tillegg finnes bjørk og einer vanlig i furuskogen, stedvis også noe osp, rogn og selje. Svartor står i enkelte fuktige partier. Topparealet og de øvre lisidene huser mosaikker av fattig lav-, lyng-, bærlyngskog, ispedd friske sig med svakt utviklet høgstaudeskog. I de nedre og brattere lisidene mot Follsjåveien inngår også lågurt-bærlyngskog i tilknytning til sesongfuktige sig, i mosaikk med furudominert blåbærskog. Her finnes karplanter som svarterteknapp, blåknapp, breiflangre, nattfiol, flekkgrisøre, blodstorkenebb og blåveis notert, som indikerer rike markforhold. Lågurtfuruskog er oppført som rødlistet under typen kalk- og lågurtfuruskog (sårbar - VU).

Kjerneområdene huser svakt utviklet naturskog, der svakt fleraldret skog med spredte eldre trær og innslag av både stående og liggende fersk død ved av furu er typisk. Stedvis finnes enkelte keloelementer. Kontinuiteten i død ved virker svak i verneforslaget isolert sett, men er høy på landskapsnivå hvis en ser Follsjå-regionen under ett (eks Reiso 2018). Både keloelementer og gamle trær i hele undersøkelsesområdet har spor etter tidligere skogbranner. Et mindre felt nord innen kjerneområde 5, har også spor etter en nyere brann (10-15 år gammel). Av andre viktige nøkkelementer for biologisk mangfold finnes spredte gamle bjørk og osp i furuskogen, samt gammel søyleeiner. Utenfor kjerneområdene dominerer strukturfattig og svakt fleraldret, eldre furuskog. Langs søkk har skogen et undersjikt av yngre gran. Her finnes nøkkelementer som død ved og gamle trær bare fragmentarisk. Enkelte forsumpede areal har spor etter grøfting. På vestsiden av Bjønneville inngår også flere ferske hogstflater og ungskogsfelter.

VERNEINTERESSER

I dette avsnittet er blant annet såkalte «rødlista» arter omtalt. Det er arter som er sjeldne og som er gitt ulik status etter hvor stor fare det er for utrydding. Status er henta fra Rødlista 2015 fra Artsdatabanken. RE = regionalt utdødd, EN = Direkte truet, VU = sårbar, NT = nær truet, der «sårbar» er mer sjelden enn «nær truet».

Kjerneområdene har spredte forekomster av naturskogarter typisk for Follsjåregionen. Her inngår både varmekjære lavlandsarter, branntilknyttede arter og mer vidt utbredte naturskogarter. Dekningen

og antall individer av krevende arter er riktignok tydelig mindre enn i de bedre utviklede naturskogene i lavlandet rundt Follsjå. Av typiske lavlandsarter inngår gnag etter barkbillen *Orthotomicus longicollis* (RE) på 3 gadd, funn av vedsikadene *Cixidia lapponicus* og *Cixidia confinis* (VU) i død furuved, gnag etter knuskkjukemøll (EN) på gammel bjørk og soppen rustskinn (VU) på død furu. Grov søyleeiner er også et typisk lavlandselement, og knyttet til slike ble lavartene smalhodenål (VU) og rosa tusselav (VU) påvist. Av mer generelle naturskogsarter knyttet til furu ble lys- og mørk brannstubbela (begge VU) påvist, samt tyrinål (NT), blanknål (NT), furuskjell (NT), rotnål (NT) og hornskinn (NT) funnet. Mange av disse var i hovedsak knyttet til de spredte keloelementene. For øvrig inngår også signalartene furustokkjuke og okerporekjuke i undersøkelsesområdet. Rike lågurtpartier har også potensial for krevende markboende sopp.

Bjønneville huser et middels stort areal som domineres av eldre og brannpåvirket lavlandsfuruskog i en svært viktig region for denne skogtypen. Strukturfattig eldre furuskog dominerer arealmessig, det er også flere nye hogstflater og ungskogfelt som fragmenterer gammelskogen på vestsiden av Bjønneville. Men arealet fanger også opp flere kjerneområder med midlere og et med høy verdi. Selv om undersøkelsesområdet som helhet har nokså lav tetthet og svak kontinuitet i død ved, viser likevel kjernene frem et nokså rikt artsmangfold på det som finnes av spredte nøkkelementer.

Dette tilskrives mest sannsynlig tilknytningen til Follsjå-regionen og nærliggende svært velutviklede naturskogsareal, som i helhet har en unik dekning og landskapskontinuitet av brannpåvirket furunaturskog, og som huser sjelden sterke bestander av mange rødlistede arter.

Bjønneville dekker inn flere skogvernangler (Framstad et al. 2017). Hele arealet bidrar til den generelle mangelen hva gjelder lavlandsskog. Innen deler av kjerneområdene også for biologisk gammel skog. Av mangelnaturtyper/ansvarstyper, inngår gammel furuskog. Den totale mangelfyllelsen vurderes som høy.

FORMÅL

Formålet med naturreservatet er å bevare et område som har særlig betydning for biologisk mangfold på grunn av forekomst av eldre, brannpåvirket lavlandsfuruskog og rik lågurtskog.

Området har særskilt naturvitenskapelig verdi på grunn av forekomst av truede og sjeldne arter av insekter, sopp og lav.

ANDRE INTERESSER

Ikke kjent.

TEKNISKE INNGREP

Ingen kjente.

PLANSTATUS

Arealet er avsatt til LNF-område i kommuneplanens arealdel.

MERKNADER

Ingen spesielle.

SKOGBRUKSOPPLYSNINGER

Navn	Total-areal daa	Produktivt areal i daa anslag				Annet areal i daa anslag			Tilvekst	Volum
		H	M	L	Sum	Myr	Skogkl.	Annet	m ³ /daa	m ³
Bjønnestille naturreservat	1421	133	729	482	1344	40	5	32	22	29550

LITTERATUR

Reiso, S. 2020. *Sammenstilling av kunnskap for oppstart av verneprosess av Trynåsen, Bolkesjø, Notodden*. BioFokus-notat 2020-50. Stiftelsen BioFokus. Oslo.



Lågurtfuruskog fra kjerneområde 1. Foto: Sigve Reiso

7. Forslag til verneforskrift

KOMMENTARER TIL ENKELTE AV BESTEMMELSENE

Bruk av naturreservatet til større arrangementer er forbudt.

Definisjon på større arrangement er om lag 30 deltakere. Er det flere deltakere må det søkes om dispensasjon, og da kan forvaltningsmyndigheten vurdere dette i henhold til § 7 pkt. d.

Merking og vedlikehold av eksisterende stier

Jf. § 4 d. Enkel rydding av kvist og fjerning av greiner og nedfall i stiene kan gjøres uten søknad. Vindfall som måtte bli liggende over stier kan kappes og legges til side, normalt vil dette bli gjort av grunneier eller oppsyn. Stiene er avmerket på vernekartet.

Motorferdsel

Motorferdsel er forbudt etter § 5 a. Det er noen generelle unntak i § 6 og det kan gis dispensasjon etter søknad etter bestemmelsene i § 7. Løyver kan gis for flere år, vanligvis opp til fem år. I tillegg gjelder lov om motorferdsel i utmark, det vil si at kommunen og grunneier må gi tillatelse til motorferdsel på vanlig måte.

Bruk av sykkel, hest og kjerre og ridning

Frilufsloven åpner for ridning, bruk av hest og kjerre og sykling på veger og stier i utmark. I høringsforslaget vil vi følge frilufslovens bestemmelser. Jf. bestemmelsen i § 5 b.

Merking og vedlikehold av eksisterende stier, løyper og gamle ferdselsveger.

Det kan etter søknad gis dispensasjon etter § 7 a til rydding og vedlikehold av eksisterende stier, løyper og gamle ferdselsveier. Dette er en standard regel vi har med i alle verneforskrifter, og som brukes dersom det viser seg å være stier en ikke har kjent til ved vernet. Det vil normalt bli gitt flerårige tillatelser.

Forslag til forskrift for Bjønnestille naturreservat, Notodden kommune, Vestfold og Telemark fylke

Fastsatt ved kongelig resolusjonmed hjemmel i lov 19. juni 2009 nr. 100 om forvaltning av naturens mangfold (naturmangfoldloven) § 34 jf. § 37 og § 62. Fremmet av Klima- og miljødepartementet.

§ 1. (formål)

Formålet med naturreservatet er å bevare et område som har særlig betydning for biologisk mangfold på grunn av forekomst av eldre, brannpåvirket lavlandsfuruskog og rik lågurtskog.

Området har særskilt naturvitenskapelig verdi på grunn av forekomst av truete og sjeldne arter av insekter, sopp og lav.

Det er en målsetting å beholde verneverdiene i mest mulig urørt tilstand, og eventuelt videreutvikle dem.

§ 2. (geografisk avgrensning)

Naturreservatet berører følgende gnr./bnr: Notodden kommune: 135/1

Naturreservatet dekker et totalareal på daa.

Grensene for naturreservatet går fram av kart i målestokk datert Klima- og miljødepartementet..... De nøyaktige grensene for naturreservatet skal avmerkes i marka. Knekkpunktene skal koordinatfestes.

Verneforskriften med kart oppbevares i Notodden kommune, hos Fylkesmannen i Vestfold og Telemark, i Miljødirektoratet og i Klima- og miljødepartementet.

§ 3. (vernebestemmelser)

I naturreservatet må ingen foreta seg noe som forringer verneverdiene angitt i verneformålet.

I naturreservatet gjelder følgende bestemmelser:

- a. Vegetasjonen, herunder døde busker og trær, er vernet mot skade og ødeleggelse. Det er forbudt å fjerne planter og sopp (inkludert lav) eller deler av disse fra reservatet. Planting eller såing av trær og annen vegetasjon er forbudt.
- b. Dyrelivet, herunder reirplasser og hiområder, er vernet mot skade, ødeleggelse og unødig forstyrrelse. Utsetting av dyr er forbudt.
- c. Det må ikke iverksettes tiltak som kan endre naturmiljøet, som f.eks. oppføring av bygninger, anlegg, gjerder, eller andre varige eller midlertidige innretninger, parkering av campingvogner, brakker o.l., framføring av luftledninger, jordkabler og kloakkledninger, bygging av veier, drenering og annen form for tørrlegging, uttak, oppfylling og lagring av masse, utslipp av kloakk eller annen form for forurensning, henleggelse av avfall, gjødsling, kalking og bruk av kjemiske bekjempingsmidler. Forsøpling er forbudt. Opplystingen er ikke uttømmende.

- d. Bruk av naturreservatet til større arrangementer er forbudt.

§ 4. (generelle unntak fra vernebestemmelsene)

Vernebestemmelsene i § 3 annet ledd er ikke til hinder for:

- a. Sanking av bær og matsopp.
- b. Jakt og fangst i samsvar med gjeldende lovverk.
- c. Felling av store rovdyr i samsvar med gjeldende lovverk.
- d. Vedlikehold og merking av eksisterende stier vist på vernekartet.
- e. Beiting.
- f. Utsetting av saltsteiner.
- g. Oppsetting av midlertidige mobile jaktårn for storviltjakt.
- h. Forsiktig rydding av småbusker og kvist i forbindelse med storviltjakt.
- i. Bålbrenning med tørrkvist fra bakken eller medbrakt ved i samsvar med gjeldende lovverk.

§ 5. (regulering av ferdsel)

All ferdsel skal skje varsomt og ta hensyn til vegetasjon, dyreliv og kulturminner.

I naturreservatet gjelder følgende bestemmelser om ferdsel:

- a. Motorisert ferdsel til lands og til vanns er forbudt, herunder start og landing med luftfartøy.
- b. Sykling, ridning og bruk av hest utenom eksisterende stier er forbudt.

§ 6. (generelle unntak fra ferdselsbestemmelsene)

Ferdselsbestemmelsene i § 5 er ikke til hinder for gjennomføring av militær operativ virksomhet og tiltak i forbindelse med ambulanse-, politi-, brannvern-, rednings- og oppsynsvirksomhet, samt gjennomføring av skjøtsels- og forvaltningsoppgaver som er bestemt av forvaltningsmyndigheten. Unntaket gjelder ikke øvingsvirksomhet.

Ferdselsbestemmelsene i § 5 annet ledd er ikke til hinder for:

- a. Nødvendig motorferdsel i forbindelse med uttransport av syke og skadde bufe. Kjøretøy som benyttes skal være skånsomt mot markoverflaten. Det skal gis melding til ansvarlig oppsyn for verneområdet i forkant av kjøringen.
- b. Nødvendig uttransport av felt elg og hjort med lett beltekjøretøy som ikke setter varige spor i terrenget.
- c. Landing og start med Forsvarets luftfartøy.

§ 7. (spesifiserte dispensasjonsbestemmelser)

Forvaltningsmyndighetene kan etter søknad gi dispensasjon til:

- a. Istandsetting og vedlikehold og skjøtsel av kulturminner.
- b. Tiltak i forbindelse med forvaltning av vilt.
- c. Nødvendig uttransport av felt elg og hjort med andre kjøretøy enn lett beltekjøretøy som nevnt i § 6 pkt. b.
- d. Hogst av etablerte plantefelt.
- e. Merking, rydding og vedlikehold av eksisterende stier, løyper og gamle ferdselsveier.
- f. Avgrenset bruk av reservatet for aktiviteter nevnt i § 3 d.
- g. Oppsetting og vedlikehold av gjerder.
- h. Øvingskjøring for formål nevnt i § 6 første ledd.
- i. Nødvendig motorferdsel i forbindelse med aktiviteter etter § 4 f og § 7 d og g.

§ 8. (generelle dispensasjonsbestemmelser)

Forvaltningsmyndigheten kan gjøre unntak fra forskriften dersom det ikke strider mot vernevedtakets formål og ikke kan påvirke verneverdiene nevneverdig, eller dersom sikkerhetshensyn eller hensynet til vesentlige samfunnsinteresser gjør det nødvendig, jf. naturmangfoldloven § 48.

§ 9. (skjøtsel)

Forvaltningsmyndigheten, eller den forvaltningsmyndigheten bestemmer, kan iverksette tiltak for å opprettholde eller oppnå den natur- eller kulturtilstand som er formålet med vernet, jf. naturmangfoldlovens § 47.

§ 10. (forvaltningsplan)

Det kan utarbeides forvaltningsplan med nærmere retningslinjer for forvaltning av naturreservatet. Forvaltningsplanen kan inneholde nærmere retningslinjer for gjennomføring av skjøtsel.

§ 11. (forvaltningsmyndighet)

Miljødirektoratet fastsetter hvem som skal ha forvaltningsmyndighet etter denne forskriften.

§ 12. (ikrafttredelse)

Denne forskriften trer i kraft straks.

Vedlegg: Vernekart