



Adressater etter liste

Saksbehandler, innvalgstelefon

Rune Nordeide, 32266601

## Varsel om oppstart av verneprosess for 11 skogområder i Akershus og Buskerud

---

**Statsforvalteren melder med dette oppstart av verneprosess for 8 nye verneområder og 3 utvidelser av eksisterende naturreservat i Akershus og Buskerud. Hensikten med meldingen er å innhente synspunkter og sikre medvirkning før det lages et konkret verneforslag. Innspill sendes til Statsforvalteren i Oslo og Viken innen 15. september 2024.**

---

### Melding om oppstart

I samsvar med naturmangfoldloven § 42, melder Statsforvalteren med dette oppstart av verneprosess for følgende nye områder:

- **Skreikampen**, Eidsvold kommune, ca. 2870 dekar, 14 grunneiere
- **Veset-Holter**, Nes kommune, ca. 219 dekar, 3 grunneiere
- **Husebykollen**, Asker kommune, ca. 193 dekar, 4 grunneiere
- **Saatvedtåsen**, Kongsberg kommune, ca. 738 dekar, 10 grunneiere
- **Brekåsen**, Rollag kommune, ca. 783 dekar, 6 grunneiendommer
- **Økta**, Nore og Uvdal kommune, ca. 222 dekar, 4 grunneiere
- **Øygardsjuvet**, Nore og Uvdal kommune ca. 1357 dekar, 16 grunneiendommer
- **Rustejuvet**, Gol kommune. 885 daa, 6 grunneiere

Og utvidelse av:

- **Haverstingen og Storås naturreservater**, Krødsherad kommune, ca. 5 288 dekar, 6 grunneiere
- **Finnemarka naturreservat**, Modum kommune, ca. 8 549 dekar, 21 grunneiere
- **Hestebrennajuvet naturreservat**, Ringerike kommune, ca. 2002, 4 grunneiere

Aktuell verneform er naturreservat etter naturmangfoldloven § 37. Naturfaglige rapporter og kart over områdene kan sees på Statsforvalterens hjemmeside, <https://www.statsforvalteren.no/nb/oslo-og-viken/>, under miljø og klima, eller oversendes per post ved forespørsel. Mer detaljerte kart over områdene vil etter hvert bli lagt ut på Miljødirektoratets kartløsning [Naturbase kart \(miljodirektoratet.no\)](https://www.miljodirektoratet.no). Øverst til venstre i bildet huker en av for «vis kartlagsliste»,



«naturvernområde» og «nye naturvernområder». Da blir det mulig å zoome seg inn i kartet, og se flere detaljer. I søkefeltet til høyre kan områdenavnet skrives inn.

Vi gjør spesielt oppmerksom på at avgrensningene ikke er et verneforslag, men er det arealet som skal utredes videre i verneprosessen. Det må forventes endringer.

Områdene er tilbudt for vern av skogeierne selv gjennom ordningen med frivillig vern av skog.

### **Om formålet med vernet og områdene**

Skogvernet skal bidra til at ingen arter og naturtyper utrykkes og at et representativt utvalg av norsk natur bevares for kommende generasjoner. Halvparten av alle truede arter i Norge, og en rekke truede naturtyper, finnes i skogen. De aller fleste av disse artene er knyttet til den eldste, urørte skogen. Veldig mange arter av insekter, sopp og flere fuglearter er avhengig av gammel skog og død ved. Ved vern får skogen bestå og utvikle seg fritt, og mange arters livsmiljø sikres. Skogvern er derfor et viktig og prioritert tiltak for å bevare norsk naturmangfold. Stortinget har satt et mål om vern av 10 % av skogarealet i Norge.

**Skreikampen** ligger på vestsiden av Mjøsa litt nord for Feiring i Eidsvoll kommune. Verneforslaget omfatter store deler av den bratte nordøstvendte lisen der Skreifjella går ned mot Mjøsa samt noe av topplataet. Området utgjør det største sammenhengende gammelskogsområdet i lavlandet rundt Mjøsa. Området er preget av tidligere tiders hogst, men lite påvirket av nyere inngrep. Den høye produktiviteten gir godt potensial for å utvikle rikelige dødvedmengder innen kort tid. Brattlia ned til Mjøsa har stor høydegradient og 6 bekkekløfter, som gir stor variasjon i lokalklima og naturtyper. Granskog dominerer, men i bekkekløftene samt nedre deler av lia finnes stedvis rikelig med boreale og edle løvtrær. Intermediær og svak lågurtskog er vanligst, mens rik lågurtskog finnes i noen av kløftene og stedvis lavest nede. Enkelte bratthellinger og skrenter har kalkkrevende vegetasjon. Høyere oppe i lia dominerer blåbærskog, mens eksponerte rygger og skrinne lisoner består av barblandingskog. Det er påvist 12 rødlistearter samt forekomster av de rødlistede naturtypene kalkgranskog (VU) og høgstaudegranskog (NT). Området fyller mangler i skogvernet knyttet til lavereliggende, biologisk gammel og høyproduktiv skog, bekkekløfter samt innslag av kalk.

**Veset-Holter** er en del av et større ravinesystem ved Vormas østre bredde litt nord for Vormsund i Nes kommune. Verneforslaget er for det meste skogdekket, men inkluderer også noe mer åpen kulturmark, blant annet en slåtteeing. En høyspentlinje med tilhørende ryddebelt krysser tvers gjennom området. Skogen er høyproduktiv og grandominert, med innslag av gråor, bjørk og selje. Stedvis er det forekomster av edelløvskog med alm og ask og forekomst av store gamle edelløvtrær. Området som helhet inneholder mye dødved og det er registrert flere rødlistearter i området. De nordlige områdene er påvirket av nyere hogster og har lavere verne kvalitet i seg selv, mens den sørlige delen består av eldre og mindre påvirket høgstaude granskog (NT). Området fyller mangler i skogvernet knyttet til rik blandingskog i lavlandet samt raviner.

**Husebykollen** ligger sør på Hurum-halvøya, like nord for Filtvedt. Verneforslaget er et variert skogområde dominert av rik edelløvskog og bekkekløft på kalkrik grunn. Det finnes flere rødlistede naturtyper: lågurtedellauvskog (VU), frisk rik edellauvskog (NT), høgstaude granskog og høgstaude edellauvskog. Det er påvist flere rødlistede arter. Edellauvsbogen er dominert av eik, hassel, spisslønn og rasmark med lind. På topplataet vokser hovedsakelig eik og furu. Bekkekløfta er dominert av gran med en god del innslag av edellauvtrær og boreale lauvtrær, og her er det forekomst av større mengder død ved. Området er ellers preget av tidligere tiders hogst, og det finnes mindre partier med nyere hogster. Området fyller mangler i skogvernet knyttet til lavereliggende og høyproduktiv skog, bekkekløft og rik edellauvskog. Tilbudet fra mai 2023 var noe



større, men en eier har i ettertid trukket tilbudet. Det er også gjort enkelte justeringer på andre eiendommer.

**Såtvedtåsen** ligger i Kongsberg, i den bratte vestvendte lia øst for Skollenborg. Hele arealet består av kalkrike vegetasjonstyper. Barskog dominerer i de øverste delene og rik edelløvsskog i nederste del. Området oppfyller mangler i skogvernet knyttet til kalkgranskog og rik edelløvsskog, rike blandingskoger i lavlandet og i noen grad kalkfuruskog og skog med høg bonitet. Rødlistede naturtyper utgjør en stor del av arealet, med forekomst av naturtypene kalkgranskog, kalk- og lågurtfuruskog, frisk rik edellauvsskog, lågurtedellauvsskog og innslag av høgstaude granskog. Det er påvist til sammen 12 rødlistearter i verneforslaget. I deler av området er det gammel skog med forekomster av død ved, men det forekommer også mer påvirket skog i yngre hogstklasser. Området ligger ikke langt fra det eksisterende Ullebergåsen naturreservat med hovedsakelig kalkfuruskog.

### **Brekkåsen**

Området ligger 3 km nord for Veggli sentrum i en bratt li vest for fylkesvei 2796. Fra åsen renner det rikt sigevann fra striper med næringsrike bergarter som gjør at området i stor grad består av forholdsvis produktiv granskog. Området domineres av rike vegetasjonstyper med gran i tresjiktet og furu forekommer kun på de høyereliggende partiene og i de bratteste liene. Ellers er det spredt med osp, rogn, bjørk, selje og gråor. I skrenten sør for Tårånsonåsen er det varme sørberglier med innslag av rik edelløvsskog og blandingskog med spisslønn, alm, osp og gran med innslag av død ved og gamle trær. I feltsjiktet er det her kravfulle arter som vårerteknapp, tysbast, myske, kranskonvall, blåveis m.m. Av rødlistede naturtyper forekommer høgstaudegranskog (NT) og kalk- og lågurtfuruskog (VU). Kun svært små innslag av frisk rik edelløvsskog (NT). Større deler av lia består av naturskog, men skogtilstanden varierer noe hvor deler av lia er mer homogen gammel kulturskog med lite død ved. Til sammen er det registrert 12 ulike rødlistede arter i området, hvorav 2 EN, 1 VU-arter og 9 NT-arter. Området har høye naturkvaliteter da det er snakk om et forholdsvis stort naturskogsområde særegent for regionen. Området utgjør en del av de humide østvendte granskogsliene på vestsiden av Numedalen. Området oppfyller mangler i skogvernet knyttet til gammel lavlandsgranskog

**Økta** er en elv som renner ut på østsiden av Norefjorden i Nore og Uvdal kommune. Verneforslaget er på 222 dekar og tilhører fire grunneiere. Området ble kartlagt i forbindelse med bekkekløftregistreringer i 2009. Storparten av selve kløfta domineres av gammelskog. Den største verneverdien er knyttet til det fuktige bekkekløftmiljøet med lav og mosearter der 9 registrerte arter er rødlistet. Elven Økta er et regulert vassdrag, og har liten vannføring i tørre perioder. Likevel fører terrengforhold, lokalklima og jordsmonnet til at området gir opphav til varierte vegetasjonstyper.

### **Øygardsjuvet**

Øygardsjuvet ligger mellom Rødberg og Tunhovdfjorden i Nore og Uvdal kommune. Juvet er en stor og mektig V-formet elvekløft utformet av Numedalslågen. Elvekløfta er dyp, svingete og trang, med store høydeforskjeller og med opprevete, bratte dalsider. Elva er sterkt regulert, og tilnærmet tørrlagt. Området er hogstpåvirket gjennom gamle plukkhogster og kabelkrandrifter fra 1980-tallet. Tross reguleringen og hogstpåvirkning er det stor variasjon i naturtyper og skogsamfunn. Gran er dominerende treslag, men det er også stedvis stort innslag av lauvtrær. Området ble kartlagt i 2010, og det ble da funnet hele 46 rødlistearter. Sjeldne lavarter er knyttet til trestammer og bergveggene i juvet, men det er også gjort funn av sjeldne moser og karplanter. Tilbudet omfatter ca. 7 km. elvestrekning. Nedbørsfeltet til Øygardsjuvet er ca. 1700 km<sup>2</sup>. Området er vurdert som nasjonalt svært verdifullt og er fylkets største elvekløft.



### **Rustejuvet**

Elva Ruståne har utformet en av de største bekkekløftene i Hallingdal. Området ligger like sørøst for Gol sentrum og skjærer seg ganske skarpt ned i den sørvendte lia. Selv om kløfta ligger rett sørvendt, er den såpass dyp og trang at partiene nær elva blir ganske beskyttet og gir grunnlag for typiske bekkekløftarter. Elva danner ikke fossefall av betydning og har en ganske rett og regelmessig form, uten større sidekløfter. Berggrunnen er overveiende fattig. Gran er dominerende treslag selv om det også finnes noe furu. Det er lite lauvtreslag. Blåbærskog og dels småbregneskog er viktigste vegetasjonstyper, men med økende innslag av lågurtskog og bærlyngskog nedover i kløfta. I alt 12 rødlistearter er så langt kjent, og vurderes som regionalt til nasjonalt verdifull. Området omfatter ca. 4 km av elva.

**Haverstingen og Storås.** Dette verneforslaget ligger i Krødsherad, øst for Krøderen, og binder sammen de to eksisterende naturreservatene Haverstingen og Storås. Området har stedvis store naturverdier knyttet til rik, gammel granskog rik på død ved, med stort innslag av gamle lauvtrær og med mange forekomster av rødlistearter. Mangeloppfyllelsen er ganske høy knyttet til gammel granskog og furuskog, rike skogtyper og viktige forekomster av rødlistearter. I tillegg kan dette bli et sammenhengende storområde på over 15 000 dekar inkludert de to eksisterende reservatene. Høyden er 295 – 777 moh., og det finnes få så lavtliggende storområder. Det går en skogsbilvei gjennom området.

### **Utvidelse av Finnemarka naturreservat**

Utvidelsen er på ca. 8600 dekar vest for Finnemarka naturreservat i Modum kommune. Området tilhører 15 grunneiere. Innenfor området ligger det ca. 15 hytter, disse fritidseiendommer skal ikke være en del av reservatet. Av rapporten går det fram at området består av overveiende eldre skog med furu på skrinne mark, myr og gran i friskere partier. Naturverdiene er mye de samme som i eksisterende verneområde med liten påvirkning etter tidligere hard plukkhogst påvirkning for mer enn 70 år siden. Det er ikke registrert rødlistede naturtyper og bare enkelte rødlistede lavararter som gubbeskjegg og spikeskjegg. Det er generelt lite død ved og få brannspor i området. Myrene er fattige og intermedieære jordvannsmyrer eller strengmyrer. Med tanke på mangler i dagens skogvern vil området bidra til at Finnemarka naturreservat blir enda større, totalt over 50 km<sup>2</sup>, et såkalt storområde. Som storområde vil det helt klart ha en viktig funksjon for en del arter av fugl og annet vilt som er knyttet til denne typen habitater. Det er ingen nyere spor etter skogsbeite eller setring. Det går noen smale og lite brukte sommerstier gjennom området, det er trolig mer brukt om vinteren og det går skiløyper gjennom området som kjøres av store maskiner. Stedvis er disse opparbeidet eller ryddet og er ganske markerte i terrenget. Den siste større hogsten i området ble utført for ca. 20 år siden helt i øst. Området vurderes, særlig i sammenheng med eksisterende naturreservat, å ha regional naturverdi.

### **Utvidelse av Hestebrennajuvet naturreservat**

Utvidelsen omfatter to områder som grenser til naturreservatet fra nord og sør. Samlet vil utvidelsen være på 2002 daa. Områdene er tilbudt av fire grunneiere. Den nordvestlige utvidelsen er relativt fattig og påvirket av tidligere plukkhogst, noe som gir utslag i mindre død ved. Området domineres av forholdsvis homogen og fattig gammel granskog med mye gran over 150 år. Ingen rødlistede naturtyper er registrert. På artsnivå er det registrert 15 rødlistede arter, hvorav samtlige er i kategorien nær truet. Området anses å ha regional naturverdi og vil kunne tilføre eksisterende verneområde verdifullt areal. Den sørøstlige utvidelsen har høyere verneoppnåelse og er for det meste fattig til intermedieær barskog med eldre gran og furu, samt større partier med en del liggende død ved av gran. Det er også her noe variasjon i både vegetasjonstyper og treslag, med innslag av rikere vegetasjon og gammel boreal løvskog med mye osp og bjørk og noe selje. Videre er det under Tjuvenborgen rik edelløvskog med alm, spisslønn og ask og rødlistet naturtype frisk rik edelløvskog.



Oppe på kammen fra Tjuvenborgen og videre mot Hestebrenna er det partier med gammel barblandingskog med spredte gamle furu (200 år +). Området har lokal til regional naturverdi og vil i middels grad kunne dekke opp mangler i skogvernet

### **Les mer om områdene**

Du kan lese mer om hvert enkelt område i de respektive naturfaglige rapportene lagt ut på Statsforvalterens hjemmeside. Der det er vurdert tilstrekkelig med allerede kjent kunnskap om naturverdiene, henvises det til mer informasjon i [www.naturbase.no](http://www.naturbase.no).

### **Hva innebærer vernet?**

Vern av et område som naturreservat vil medføre at ingen kan foreta seg noe som forringer verneverdiene og at vegetasjon og dyreliv er vernet mot skade og ødeleggelse. Dette innebærer forbud mot hogst, fysiske inngrep og motorferdsel. Bruk av områdene til blant annet friluftsliv, jakt, fiske, bær- og sopplukking vil derimot være tillatt. Hvilke bestemmelser som gjelder for det enkelte område, blir beskrevet i verneforskriften når verneforslagene kommer på formell høring.

### **Innspill og videre prosess**

Statsforvalteren melder nå oppstart av verneplanarbeid for å innhente synspunkter og sikre medvirkning før det utformes et konkret verneforslag. Vi vil gjerne ha opplysninger om naturverdier og brukerinteresser, og ønsker innspill som kan bidra til gode løsninger for både bruk og vern. Videre ønsker vi synspunkter på hva som vil være et dekkende navn på verneområdene. Vi ber fylkeskommunen og kommunen vurdere hvordan lokale og regionale planer best kan tilpasses verneforslagene.

Etter gjennomgang av kommentarer til oppstartsmeldingen og drøftinger med grunneierne og deres organisasjoner, vil verneforslaget med detaljert områdeavgrensning og verneforskrifter sendes på høring med frist på to måneder for å komme med uttalelse. I høringen vil det også gis en nærmere beskrivelse av områdene. Etter høringen vil Statsforvalteren gå gjennom uttalelser, gjøre eventuelle justeringer og sende vår tilrådning om vern til Miljødirektoratet. Endelig vernevedtak fattes av Kongen i Statsråd.

Ved frivillig vern forutsettes det at grunneierne og staten blir enige og inngår avtale om erstatning, avgrensning og vernebestemmelser før vernevedtak. Slike avtaler er ikke inngått ennå, men skogeierne har direkte eller via skogeierforeningen akseptert oppstart av verneprosess. I løpet av prosessen vil forhandlingene avklare om det er grunnlag for en endelig avtale.

### **Avveining mellom vern og andre samfunnsinteresser, særlig skogbruk**

For alle områdene skal det gjennom prosessen gjøres en vurdering av samfunnsinteresser opp mot vern. Spesielt for skogbruk skal det gjøres en særskilt avveining av områdenes verdi for skogbruk i forhold til verneverdi. Disse vurderingene kan føre til at hele eller deler av verneforslagene tas ut av prosessen.

### **Merknader til oppstartsmeldingen**

Merknader til oppstartsmeldingen og innspill til verneplanarbeidet sendes pr e-post til [sfovpost@statsforvalteren.no](mailto:sfovpost@statsforvalteren.no), eller som brevpost til: Statsforvalteren i Oslo og Viken, Postboks 325, 1502 Moss.

**Frist for å komme med merknader er 15. september 2024.**



Dette brevet sendes til grunneiere og andre aktuelle høringsinstanser lokalt, regionalt og sentralt.

Ta gjerne kontakt med Statsforvalteren dersom dere har spørsmål.

Kontaktinformasjon til saksbehandlere:

- Haverstingen og Storås: Eldfrid Engen, tlf: 32 26 68 09, epost: [eldfrid.engen@statsforvalteren.no](mailto:eldfrid.engen@statsforvalteren.no)
- Såtvedtåsen: Eldfrid Engen, tlf: 32 26 68 09, epost: [eldfrid.engen@statsforvalteren.no](mailto:eldfrid.engen@statsforvalteren.no)
- Husebykollen: Eldfrid Engen, tlf: 32 26 68 09, epost: [eldfrid.engen@statsforvalteren.no](mailto:eldfrid.engen@statsforvalteren.no)
- Brekkåsen: Rune Nordeide, tlf 32 26 66 01, epost: [rune.nordeide@statsforvalteren.no](mailto:rune.nordeide@statsforvalteren.no)
- Skreikampen: Maja D. Sørheim, tlf: 69 24 70 08, epost: [maja.sorheim@statsforvalteren.no](mailto:maja.sorheim@statsforvalteren.no)
- Veset-Holter: Maja D. Sørheim, tlf: 69 24 70 08, epost: [maja.sorheim@statsforvalteren.no](mailto:maja.sorheim@statsforvalteren.no)
- Økta: Rune Nordeide, tlf 32 26 66 01, epost: [rune.nordeide@statsforvalteren.no](mailto:rune.nordeide@statsforvalteren.no)
- Øygardsjuvet: Rune Nordeide, tlf 32 26 66 01, epost: [rune.nordeide@statsforvalteren.no](mailto:rune.nordeide@statsforvalteren.no)
- Rustejuvet: Rune Nordeide, tlf 32 26 66 01, epost: [rune.nordeide@statsforvalteren.no](mailto:rune.nordeide@statsforvalteren.no)
- Finnemarka utv.: Eldfrid Engen, tlf: 32 26 68 09, epost: [eldfrid.engen@statsforvalteren.no](mailto:eldfrid.engen@statsforvalteren.no)
- Hestebrennajuvet utv.: Rune Nordeide, tlf 32 26 66 01, epost: [rune.nordeide@statsforvalteren.no](mailto:rune.nordeide@statsforvalteren.no)

Med hilsen

Ellen Lien  
seksjonssjef  
Klima- og miljøvernavdelingen

Rune Nordeide  
seniorrådgiver

*Dokumentet er elektronisk godkjent*

Vedlegg:

- 1 Kart over verneforslag
- 2 Adresseliste