

Statsforvalteren i Vestfold og Telemark
sftvpost@statsforvalteren.no

Oslo, 16. februar 2026

Deres ref: 2025/14509

Oppstart av verneplanarbeid i 18 skogområder

Vi viser til melding om oppstart av verneplanarbeid i 18 skogområder, og har følgende merknader til forslaget til utvidelse av Lysthuskollen naturreservat og til opprettelse av Nørstetjønnåsen naturreservat, begge i Notodden kommune.

Lysthuskollen

Den foreslåtte utvidelsen av Lysthuskollen er én del av Norges aller mest verdifulle skogområde; Tjåga. Ingen andre skogområder i Norge har så store verneverdier. Området har et eksepsjonelt høyt antall funn av rødlistearter, inkludert en lang rekke sterkt trua arter, og i tettheter ingen andre skogområder i Norge kan måle seg med. Dette skyldes at dette er lavlandsskog, og med en stor gradient fra tørt-fuktig, liten påvirkningsgrad i nyere tid, samt svært stor variasjon og kontinuitet i dødved-elementer. Området har særlig store naturverdier knyttet til at dette er høyproduktiv lavlandsskog (både av furu og av gran) med tilhørende arts mangfold.

Bakgrunn

Fylkesmannen i Telemark skrev i brev til ATskog 21.03.2018 at «Vi viser til deres brev av 19 mars i år. Tilbudet har bakgrunn i en rapport som Sabima hadde utarbeidet og som vi fikk oversendt i november 2017. Rapporten dokumenterte store naturverdier i Tjåga-området og det var angitt et nærmere avgrensa areal der Sabima mente det burde gjøres mer undersøkelser med hensyn på naturverdier. Rapporten ble oversendt AT Skog til orientering og med oppfordring om å undersøke muligheten for frivillig vern av skog.»

ATskog tilbød 24. mai 2018 et areal til vern. Deler av dette er vernet som Lysthuskollen naturreservat. Det er gledelig at en grunneier nå har tilbudt tilgrensende areal til vern. Likevel er det uheldig at ikke grensene for tilbudet er avgrenset bedre med tanke på de unike naturverdiene. Det er rart at ikke grensene er korrigert siden 2018 da det har tilkommet svært mye ny kunnskap om området siden da. Det har resultert i at svært mye verdifull skog havner utenfor og at bufferen mot verdifull skog innenfor det tiltenkte reservatet stedvis er alt for smal til å ivareta verdiene innenfor tilbudt areal.

Konkrete innspill

Overordnet er det avgjørende at alle naturtypelokaliteter og alle forekomster av trua arter kommer innenfor utvidelsen av reservatet. Slikt kan ikke hogges etter regler for et sertifisert skogbruk.

Furudominert skog faller nesten i sin helhet utenfor verneforslaget. Vi tenker særlig på Follseråsen, med sine helt unike verdier i form av gammel, grovvokst lavlandsfuruskog og en svært høy konsentrasjon av trua og nær trua arter, men også sandfuruskog (trua naturtype) på Slidremoene. Slik skog er heller ikke tilbudt til vern noen andre steder i Follsjå (det er lavproduktiv

skog som er tilbudt andre steder). Dette arealet ble av ATskog avgrenset som et areal med High Conservation Value Forest (HCVF, se Figur 1). HCVF er skogområder som inneholder verdier av svært stor betydning (biologisk mangfold, økosystemer, landskap, eller sosiale behov).

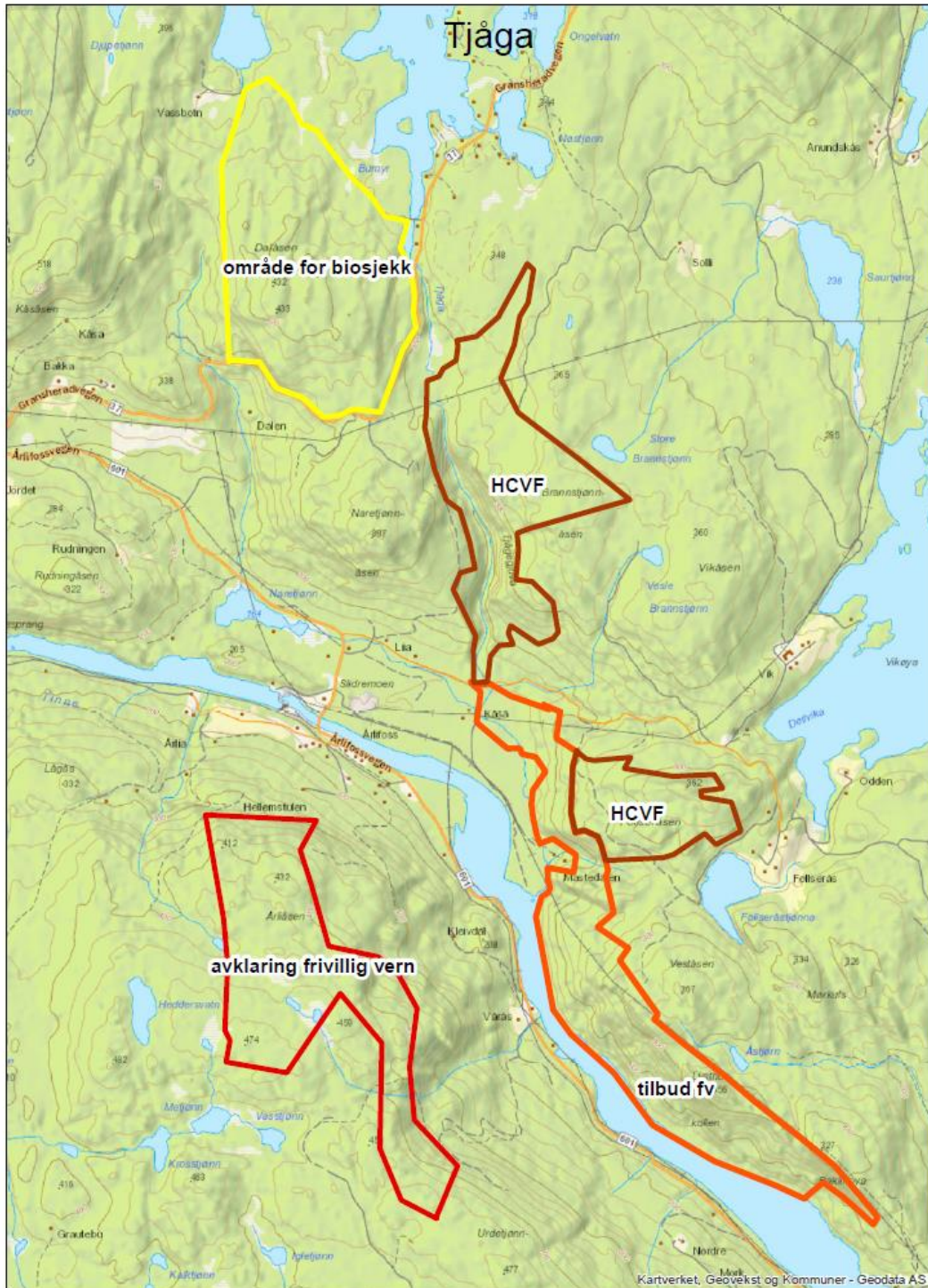
Denne avgrensningen ble gjort på bakgrunn av vurderinger av naturverdier i deler av Tjågaområdet, som ble gjennomført av Norskog sin biologiske rådgiver Erlend Rolstad i 2017, basert på datidens kunnskap. Det er overraskende og skuffende at ikke noe av dette arealet er innenfor tilbudsområdet. Vi mener dette må inkluderes, og da spesielt med hensyn på areal med naturtypelokaliteter og rødlistearter, men også annen eldre skog slik at arronderingen blir bedre.

Øst fra Folseråsvegen ligger grensa et stykke unna traktorveiene, og om ikke veien inkluderes (med tillatelse til bruk gjennom forskrift), må grensa legges parallelt med traktorveien. I dag er det ingen buffer mot en rekke funn av sterkt trua arter på nedsiden, og om grensa ikke endres vil ikke disse sikres. Vi viser til en rekke funn av storporet flammekjuke (EN), prikkporekjuke (EN), barkbillen *Orthotomicus longicollis* (EN), klengekjuke (VU), og rosenjodskinn (VU) – funn som alle ligger enten rett utenfor eller rett innenfor grensa.

I nordvest må grensa minst følge veien, og aller helst bør grensa utvides til å inkludere hele naturtypelokaliteten vest for denne. Helt mot veien finnes flere funn av huldrestry (EN), som også er en norsk ansvarsart (>50% av europeisk bestand). Den må også følge veien sør for Kåsa slik at mer av den svært verdifulle naturtypelokaliteten [Tjåga-Follseråsen](#) inkluderes. Her finnes unik lavlandsfuruskog på sandmoer, og som er helt spesiell, til og med i Follsjå-sammenheng. På moen sør for Kåsa er det en lang rekke forekomster av sterkt trua og andre rødlistede arter, som barkbillen *Orthotomicus longicollis* (EN), som Notodden har et Nord-Europeisk forvaltningsansvar for. Andre arter her er furutrompetkølle (EN), som også er norsk ansvarsart.



WWF® for a living planet®



at skog

1:25 000

Figur 1: To områder vurdert som High Conservation Value Forest (HCVF) grenser til arealet for foreslått utvidelse av Lyshuskollen naturreservat.



Nørstetjønnåsen

Dette området ligger i Follsja, og er selv om det er lite, er det svært verdifullt. Grensa bør utvides flere steder slik at areal med naturtypelokaliteter og rødlistearter inkluderes.

På Miljødirektoratet sin eiendom 128/2, må grensa både i nord og sørvest inkluderes. Bl.a. med funn av barkbillen *Orthotomicus longicollis* (EN). **Det er svært merkelig at Miljødirektoratet tilsynelatende ikke inkluderer verdifullt areal på deres egen eiendom i forslaget!** På 129/5 er grensa i nord god, mens i sørvest bør den inkludere resten av teigen. På 128/1 virker grensa å være fornuftig trukket i forhold til kjente naturverdier. 128/3 har ikke tilbudt areal, men bør spørres på nytt da det ikke er snakk om mer enn rundt 45 dekar med naturtypelokalitet som finnes på denne delen av eiendommen. Det samme gjelder 129/4 i vest hvor arealet med naturtypelokalitet er svært begrenset, men viktig å inkludere.

På vegne av WWF Verdens naturfond

(sign.)

Sverre Lundemo

Seniorrådgiver naturmangfold