



Norsk Ornitologisk Forening, avd. Oslo og Akershus

NOF OA
Postboks 1041 Sentrum
0104 OSLO
Org.nr. 975 615 308

Nesodden kommune
Postboks 123
1451 NESODDTANGEN
post@nesodden.kommune.no

leder@nofoa.no
Medlemsrelatert: medlem@nofoa.no
Økonomisk: kasserer@nofoa.no
Vernesaker: naturvernkontakt@nofoa.no
www.nofoa.no

Vår ref.: sak/423

Deres ref.: 16/101

Dato: Oslo, 6. april 2016

Synspunkter på igangsatt planarbeid for gang- og sykkelvei som kan skade verdifull natur ved Torget

NOF OA (Norsk Ornitologisk Forening, avd. Oslo og Akershus) viser til varsel om igangsatt reguleringsarbeid for gang- og sykkelvei, fv 105 Hagelundveien–Baltserudveien. Planen berører viktige og verdifulle områder som vi ønsker å kommentere.

Naturrestatet Ekebo/Eikheim og den utvalgte naturtypen hul eik

Slik planavgrensningen er gjort med gang- og sykkelvei liggende konsekvent på nordsiden av fylkesveien, vil planen berøre de store og verneverdige eikene som ligger langs veien mellom Ekebo og Eikheim naturrestat og deler av det statlige reservatet på nordsiden av veien. Eikene er beskyttet av den nasjonale forskriften for hul eik, og det skal særlig tungtveiende grunner til for å gjøre inngrep i disse trærne.

Med bakgrunn i det nærmest totale fravær av vern av skognatur på Nesodden, der disse 56 målene er det eneste som er sikret for ettertiden av Nesoddens 36 000 mål med skogareal (ca. 1,5 promille), er det etter vårt syn svært viktig at det gjøres maksimalt for å hindre skade på trærne i dette fredete området. Utover de flotte trærne som ligger inne på eiendom 10/57, steingjerdet her og den spesielt flotte blåveisdekte skogbunnen som ligger helt opp til veien, ber vi om at også de tre hule eikene som står langs veien skånes. Selv om disse muligens står utenfor naturrestatet, er de i prinsippet fredet som den utvalgte naturtypen hul eik.

Gang- og sykkelveien berører altså et område med verdifull edelløvsskog med store trær, der de viktigste kvalitetene består i noen store eiker og naturrestat. For å unngå at de store eikene og naturrestatet berøres, ber vi om at veien flyttes sørover, slik at ny gang- og sykkelvei kan legges i dagens veitrasé. Det innebærer endring av dagens planavgrensning, som må utvides tilsvarende sørover for å gi plass til deler av ny vei. Det er uansett behov for å se på løsningen for en busslomme på sørsiden av veien her, da dagens busstopp mangler veiskulder eller lomme. Dersom man likevel velger å beholde foreslått trasé, er det avgjørende at man finner en løsning som gjør at eikene kan beholdes og inngrepene i naturrestatet begrenses til et minimum. Det er i så fall nødvendig at fagkonsulenter og Fylkesmannens miljøvernavdeling trekkes inn for å vurdere hvordan dette kan gjennomføres på best mulig måte for naturkvalitetene. En slik løsning vil vi imidlertid fraråde, da vi tror de store eikene og naturrestatet vil ta betydelig skade av tiltaket.

Vi vil også peke på at eikene danner en flott trerekke fra områdene på Løes mot kirken. De tre eldgamle trærne har gjennom århundrer blitt spart. De utgjør derfor en betydelig kulturverdi i tillegg til sin verdi for biologisk mangfold.

Kultur- og naturverdier for øvrig

Området nær Nesodden kirke er rikt på natur- og kulturverdier, som et av de viktigste stedene i bygda gjennom århundrer (lenge før utbyggingen av Tangenområdet mfl. steder). Det er derfor avgjørende at den nye gang- og sykkelstien plasseres på en slik måte at skade på kultur- og naturlandskap minimeres.

Av viktige naturverdier er det, i tillegg til Ekebo/Eikheim naturreservat, også en rekke store eiker, andre store edelløvtrær og rik edelløvsskog på naboeiendommene, som muligens rammes av reguleringen. Det står to gamle lindealleer på eiendom 10/101 med betydelig natur- og kulturverdi, og et åkerskjær på eiendom 10/62 som trolig har et interessant biomangfold med tynt jordsmonn og engplanter. Jan Erik Røer har på eiendom 10/101 bestyrt en sommerfuglfelle i flere år, der ca. 450 arter av storsommerfugler er registrert, noe som er nær halvparten av alle Norges arter av storsommerfugler.

Området har også et rikt fugleliv, som vil kunne ta skade av tiltaket.

Alt dette innebærer at området er svært rikt på biomangfold. Området bør derfor undersøkes grundig av fagbiologer, og trasévalg vurderes ut fra deres anbefalinger. Viktige naturverdier kan utvilsomt spares ved å utvide reguleringsområdet til sørsiden av veien forbi Eikheim/Ekebo naturreservat. Muligens kan tilsvarende vurderes også for eiendom 10/62, blant annet for å spare åkerjord, kulturlandskap og interessante åkerskjær med hensyn til naturmangfold.

Brunstorknebb og spredning av uønskede vekster

Det har vært store problemer med den uønskede fremmede planten brunstorknebb (*Geranium phaeum*) i området. Denne har sterkt negativ innvirkning på naturmangfoldet i den rike løvskogsjorda. NOF OA og NOF Nesodden har vært svært bekymret for at planten vil kunne spre seg til Ekebo/Eikheim eller de mer vidstrakte eikeskogene på Røer, som har store naturverdier.

Det er allerede gjort store anstrengelser for å holde denne planten i sjakk og hindre uønsket spredning. Brunstorknebb vokser tett i det regulerte området for gang- og sykkelsti på eiendommene 10/13 og 10/16. Det er viktig at både planene og arbeidet som skal utføres har et spesielt fokus på å hindre spredning av masser og planter/plantedeler, for at den svært problematiske planten ikke skal spres. Arbeidene med gang- og sykkelveien må også følges opp med målrettet bekjempelse og riktig skjøtsel i nærområdet for å hindre etablering og spredning av planten inn i anleggsområdet (ref. forskrift om fremmede organismer § 24 *Krav om tiltak rettet mot mulige vektorer og spredningsveier for fremmede organismer*). I tillegg er det viktig å hindre spredning av svartelistearter fra andre steder i det rike naturområdet der gang- og sykkelstien skal legges.

Vennlig hilsen



Håkan Billing
leder NOF OA

Bård Bredesen
leder NOF Nesodden