

## HØRINGSSVAR VEDR. KONSESJONSSØKNAD FOR EIKER TRANSFORMATORSTASJON

Fra: BirdLife Norge Øvre Eiker og omegn lokallag / Dato: 14. april 2024

Med bakgrunn i en allmenn internasjonal forståelse av at vi nå opplever en naturkrise, hvor det er meget godt dokumentert at fuglelivet er sterkt rammet, må det kunne kreves at hensynet til konsekvensene for fugler og andre arter tillegges den aller største vekt ved alle arealendringer og øvrige menneskelige tiltak. Både norsk lovgivning og internasjonale avtaler innebærer forpliktelser til å motvirke naturkrisen. I tillegg til klimaendringer er endret arealbruk og sammenstøt med menneskelige konstruksjoner blant de største truslene mot fuglelivet. Som Statnett opplyser i sin søknad vil nye luftledninger øke antall kollisjoner for fugler på vei inn eller ut av Fiskumvannet naturreservat. Særlig farlige blir de planlagte luftledningene fordi de vil gå vinklerett på hyppig brukt trekkroute. Økt risiko følger også av at ledningene vil gå i åpent terreng, hvor det mangler høyreist skog som kunne ha ledet mange av fuglene over ledningene.

For tiden er 275 arter registrert ved Fiskumvannet i den offentlige portalen Artsobservasjoner.no. Som Ramsar-område er viktigheten av lokaliteten som våtmark udiskutabel, og vanntilnyttede fugler er blant de arter som har størst risiko for kollisjoner. I tillegg jakter og ferdes mange arter rovfugler i og rundt reservatet.

**Vi vil på det sterkeste anmode om at det planlagte luftstrekk erstattes med jordkabler - i det minste mellom Flesaker og E134.** Energiministeren har vedtatt at det nye kraftnettet mellom Bærum og Oslo skal legges i jorden, og byrådslederen i Oslo krever det samme for nettet gjennom Groruddalen. Begrunnelsene i Bærum og Oslo er estetikk og arealbesparelser. Hensynet til så viktig natur som et Ramsar-område i Øvre Eiker kan i vår tid ikke tillegges mindre vekt.

NINA-rapport 674 konkluderte allerede i 2011: «Både når det gjelder opprusting av gamle systemer og nybygging, bør det i fremtiden i langt større grad benyttes jordkabel. Dette vil redusere omfanget av fugledød som følge av kollisjon og elektrokusjon betraktelig. Ut fra en kost/nytte-betraktning er det liten tvil om at det er mest å hente ved å redusere omfanget av distribusjonsnettet, dvs. legge dette i bakken.» Det framgår av rapporten også at andre avbøtende tiltak ikke har dokumentert tilstrekkelig effekt, og vil være helt uten verdi under enkelte værforhold.

**Under anleggsperioden må forstyrrelser i hekkeperioden unngås ved både ny og gammel transformatorstasjon og langs nettlinjene.** For enkelte arter strekker perioden med ungepleie seg utover mot september. Dette gjelder blant annet de rødlistede artene sivhauk og toppdykker. Spesielt bruk av helikopter nær reservatet må unngås under hele den isfrie årstid.

Vi ber om å bli holdt løpende orientert om Statnetts arbeid med søknaden når det gjelder hvordan hensynet til fuglelivet i og rundt Fiskumvannet planlegges ivaretatt. Vårt høringsinnspill må anses som et tidlig innspill i saken, og som vi forutsetter kan utdypes ved behov.

*For BirdLife Norge Øvre Eiker og omegn lokallag*

*Bent Ellingsen, styreleder*

*Mailadresse: [bent.m.ellingsen@gmail.com](mailto:bent.m.ellingsen@gmail.com)*



Øvre Eiker  
og omegn lokallag